

Catalogue 95-317

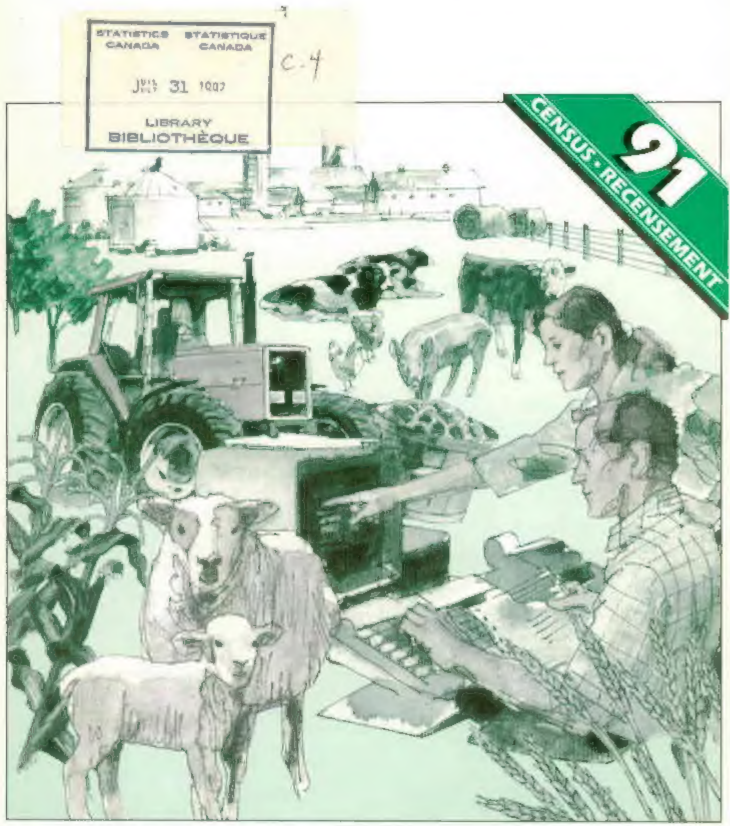
# Agricultural Profile of Nova Scotia

Part 1

Catalogue 95-317

# Profil agricole de la Nouvelle-Écosse

Partie 1



#### Data in Many Forms . . .

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

#### How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

User Services Census of Agriculture Agriculture Division

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9823) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick	
and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area serve	
by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories	
(area served by	
NorthwesTel Inc.)	Call collect 403-495-3028

#### **How to Order Publications**

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto

Credit card only (973-8018)

#### Des données sous plusieurs formes . . .

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

#### Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Services aux utilisateurs Recensement de l'agriculture Division de l'agriculture

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick	
et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la CB.	
(territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest	

(territoire desservi par la

NorthwesTel Inc.) Appelez à frais virés au 403-495-3028

#### Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)



Statistics Canada Agriculture Division

# Agricultural Profile of Nova Scotia

Part 1

Statistique Canada Division de l'agriculture

# Profil agricole de la Nouvelle-Écosse

Partie 1

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

• Minister of Industry, Science and Technology, 1992

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Chief, Author Services, Publications Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

June 1992

Price: Canada: \$30.00 United States: US\$36.00 Other Countries: US\$42.00

Catalogue No. 95-317

ISBN 0-660-57190-0

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

 Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1992

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du Chef, Services aux auteurs, Division des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Juin 1992

Prix : Canada : 30 \$ États-Unis : 36 \$ US Autres pays : 42 \$ US

N° 95-317 au catalogue

ISBN 0-660-57190-0

Ottawa

#### **Note of Appreciation**

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

#### Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

# **Symbols**

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

# Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

# Canadian Cataloguing in Publication Data

Main entry under title:

Agricultural profile of Nova Scotia.

Part 1 = Profil agricole de la Nouvelle-Écosse.

Partie 1

Text in English and French. ISBN 0-660-57190-0 CS95-317

Agriculture -- Nova Scotia -- Statistics.
 Canada -- Census, 1991. I. Statistics
 Canada. Agriculture Division. II. Title:
 Profil agricole de la Nouvelle-Écosse.
 Partie 1.

HA741.1991 A37 1992 338.1'09716'021 C92-099437-7E

# Données de catalogage avant publication (Canada)

Vedette principale au titre:

Agricultural profile of Nova Scotia. Part 1 = Profil agricole de la Nouvelle-Écosse. Partie 1

Texte en anglais et en français. ISBN 0-660-57190-0 CS95-317

1. Agriculture -- Nouvelle-Écosse --Statistiques. 2. Canada -- Recensement, 1991. I. Statistique Canada. Division de l'agriculture. II. Titre: Profil agricole de la Nouvelle-Écosse. Partie 1.

HA741.1991 A37 1992 338.1'09716'021 C92-099437-7F

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences – Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 – 1984.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" – "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 – 1984.



# Acknowledgements

Many people contributed to this publication.

First, it would not have been possible without the continued support and co-operation of the farm operators who participated in the 1991 Census of Agriculture. Special thanks go to those who provided wording and content changes during the testing of the proposed 1991 questionnaire. Their input was invaluable in balancing the needs of data users with the reality of what operators could reasonably answer.

Special mention should be given to the Census of Agriculture data users who provided valuable suggestions for content changes to the questionnaire and improvements to the product line.

The hard work of Statistics Canada staff in the various aspects of the 1991 Census of Agriculture should not go unnoticed, particularly the work of the census representatives who were responsible for the various data collection activities.

Special thanks to Sharon Huffman, Rick Harrison, Georges Gauvreau and their support staff for developing and producing the data tables and to Rosemary Villani who wrote the text and co-ordinated the production phases. The valuable comments and suggestions provided by Mel Jones, Gary Davidson, Wilson Freeman, and Lynda Kemp are gratefully appreciated.

Many thanks to the Remote Sensing Unit of the Agriculture Division for developing and producing the reference maps. Finally, the assistance of Statistics Canada staff from Editorial Services in Communications Division, Library Services and Publications Division is gratefully acknowledged.

#### Remerciements

Cette publication a vu le jour grâce à la contribution de nombreuses personnes.

Soulignons d'abord qu'il aurait été impossible de mener ce projet à terme sans un soutien et une collaboration de tous les exploitants agricoles qui ont participé au Recensement de l'agriculture de 1991. Nous adressons aussi des remerciements particuliers aux personnes dont les suggestions nous ont permis d'apporter les modifications appropriées au libellé et au contenu pendant la mise à l'essai du questionnaire de 1991. Leurs commentaires nous ont été d'un précieux secours pour établir un juste équilibre entre les besoins des utilisateurs de données et le fardeau de réponses pouvant être raisonnablement imposé aux exploitants.

Les modifications au contenu du questionnaire et les améliorations apportées à la gamme de produits, ont été inspirées des suggestions faites par les utilisateurs des données du Recensement de l'agriculture.

Nous nous en voudrions de passer sous silence la contribution du personnel de Statistique Canada à la mise en oeuvre des divers aspects du Recensement de l'agriculture de 1991, et en particulier le travail des recenseurs responsables des diverses activités relatives à la collecte des données.

Nous tenons à exprimer notre gratitude à Sharon Huffman, Rick Harrison, Georges Gauvreau et à leurs personnels de soutien ayant participé à l'élaboration et à la production des tableaux de données ainsi qu'à Rosemary Villani, qui a rédigé le texte de la présente publication et coordonné les étapes de la production. Nous voulons manifester notre reconnaissance à Mel Jones, Gary Davidson, Wilson Freeman et Lynda Kemp pour leurs commentaires et leurs conseils judicieux.

Nous sommes redevables à l'Unité de la télédétection de la Division de l'agriculture pour l'élaboration et la production des cartes de référence. Finalement, nous tenons à souligner la collaboration des membres du personnel de Statistique Canada relevant des Services de rédaction de la Division des communications, des Services de la bibliothèque et de la Division des publications.

·				
4				
4				
441				
,**). m				
	<b>1</b>			
	¥			
	•	•		
(6)				
	•			

Tal	ble of Contents	Page	Table des matières	Page
Hig	hlights	xiii	Faits saillants	xiii
Intr	roduction	xv	Introduction	xv
Hov	w Part 1 is Organized	xv	Structure de la Partie I	xv
Rel	ated Readings	xvi	Lectures complémentaires	xvi
Bac	kground	xix	Contexte	xix
Con	History Questionnaire Development Collection Procedures Affidentiality a Quality	xix xx xx xx xx	Historique Élaboration du questionnaire Procédures de collecte Confidentialité Qualité des données	xix xx xx xx
Not	es to Data Users	xxiii	Notes à l'intention des utilisateurs de données	xxiii
_	General Notes Notes on Variables	xxiii xxiv	Notes d'ordre général Notes relatives à certaines variables	xxiii xxiv
Data	a Tables		Tableaux de données	
Tabl	<b>e</b> .		Tableau	
1.1 1.2	Operating Arrangements Farms reporting two or more operating arrangements Farms reporting only one operating arrangement	1 2	Forme juridique 1.1 Fermes déclarant deux formes juridiques ou plus 1.2 Fermes déclarant une seule forme juridique	1 2
2.1 2.2	Farm Land Area Classified by Tenure Total area of farms; Area owned Area rented or leased from others	3	Superficies agricoles classées selon le mode d'occupation 2.1 Superficie totale des fermes; Superficie possédée 2.2 Superficie louée d'autrui	3 4
3.1 3.2	Field Crops Seeded or to be Seeded for Harvest Total wheat; Spring wheat (excluding durum); Durum wheat Winter wheat; Oats; Barley	5 6	Grandes cultures semées ou devant être semées pour la récolte 3.1 Total, blé; Blé de printemps (sauf le blé durum); Blé durum 3.2 Blé d'hiver; Avoine; Orge	5 6

		Page			Page
3.3	Mixed grains; Corn for grain;		3.3	Mélanges de céréales; Maïs-grain;	_
	Buckwheat	7		Sarrasin	7
3.4	Total rye; Fall rye; Spring rye	8	3.4	Total, seigle; Seigle d'automne; Seigle de printemps	8
3.5	Corn for silage; Alfalfa and alfalfa		3.5	Maïs à ensilage; Luzerne et mélanges de	
	mixtures; All other tame hay	9		luzerne; Tout autre foin cultivé	9
3.6	Other fodder crops; Canola		3.6	Autres cultures fourragères; Canola	
	(rapeseed); Flaxseed	10		(colza); Lin	10
3.7	Soybeans; Sunflowers; Potatoes	11		Soja; Tournesol; Pommes de terre	11
3.8	Mustard seed; Dry field peas;		3.8	Graines de moutarde; Pois secs de grande	
	Lentils	12		culture; Lentilles	12
3.9	Total dry field beans; Dry white		3.9	Total, haricots secs de grande culture;	
	beans; Fababeans for beans	13		Haricots blancs secs; Féveroles cultivées	4.0
				pour la fève	13
3.10	Other dry beans; Canary seed;		3.10	Autres haricots secs; Graines de l'alpiste	
	Tobacco	14		des Canaries; Tabac	14
3.11	Sugar beets; Millet for grain;		3.11	Betteraves à sucre; Millet pour le grain;	
	Triticale	15		Triticale	15
	Safflower; Caraway seed	16		Carthame; Graines de carvi	16
3.13	Forage seed for seed; Other field		3.13	Graines de semence de plantes	
	crops	17		fourragères; Autres plantes de grande	15
				culture	17
	Forage Seed to be Harvested for			Graines de semence de plantes	
	Seed			fourragères devant être récoltées	
41	Total forage seed for seed; Alfalfa		4.1	Total, graines de semence de plantes	
7.1	for seed; Alsike for seed	18		fourragères; Luzerne pour la graine; Trèfle	
	101 5000, 11151110 101 5000			d'alsike pour la graine	18
4.2	Red clover for seed; Bird's-foot		4.2	Trèfle rouge pour la graine; Lotier	
	trefoil for seed; Sweet clover for			corniculé pour la graine; Mélilot (trèfle	
	seed	19		d'odeur) pour la graine	19
4.3	Timothy for seed; Bromegrass for		4.3	Fléole (mil) pour la graine; Brome pour la	
	seed; Creeping red fescue for seed	20		graine; Fétuque rouge traçante pour la	
	, 1 0			graine	20
4.4	Crested wheatgrass for seed; Other		4.4	Agropyre à crête pour la graine; Autres	
	forage seed for seed	21		plantes fourragères pour la graine	21
	Maria Commente Cala			Arbres fruitiers cultivés pour la vente	
	Tree Fruits Grown for Sale			du fruit	
5 1	Total tree fruits	22	5.1	Total, arbres fruitiers	22
	Total apple	23		Total, pommiers	23
	Standard apple	$\frac{24}{24}$		Pommiers standard	24
	Semi-dwarf apple	25		Pommiers semi-nains	25
	Dwarf apple	26	5.5	Pommiers nains	26
	Pear	27		Poiriers	27
	Plum and prune	28		Pruniers	28
	Sweet cherry	29		Cerisiers (cerises douces)	29
	Sour cherry	30		Cerisiers (cerises aigres)	30
	Peach	31		Pêchers	31
	Apricot	32		Abricotiers	32
	Other tree fruits	33	5.12	Autres arbres fruitiers	33

		Page			Page
	Berries and Grapes Grown for Sale			Petits fruits et raisin cultivés pour la vente	
6.1	Total berries and grapes	34	6.1	Total, petits fruits et raisin	34
	Strawberries	35		Fraises	35
	Raspberries	36		Framboises	36
	Grapes	37		Raisin	30 37
	Blueberries	38		Bleuets	
	Cranberries				38
		39		Canneberges	39
0.7	Other cultivated berries	40	6.7	Autres petits fruits cultivés	40
	Vegetables Grown for Sale (excluding Greenhouse Vegetables)			Légumes cultivés pour la vente (excluant les légumes de serre)	
7.1	Total vegetables; Sweet corn;		7.1	Total, légumes; Maïs sucré; Tomates	41
	Tomatoes	41		, , , ,	
7.2	Cucumbers and gherkins; Green		7.2	Concombres et cornichons; Pois verts;	
	peas; Green or wax beans	42		Haricots (jaunes ou verts)	42
7.3	Cabbage; Chinese cabbage;		7.3	Choux; Choux chinois; Choux-fleurs	43
	Cauliflower	43		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
7.4	Broccoli; Brussels sprouts; Carrots	44	7.4	Brocoli; Choux de Bruxelles; Carottes	44
	Rutabagas (turnips); Beets;			Rutabagas (navets); Betteraves; Radis	45
	Radishes	45			10
7.6	Dry onions; Green onions and		7.6	Oignons secs; Oignons verts et échalotes;	
	shallots; Celery	46		Céleri	46
7.7	Lettuce; Spinach; Peppers	47	7.7	Laitue; Épinards; Piments	47
	Squash; zucchini and pumpkins;			Courges, zucchinis et citrouilles; Asperges	
	Asparagus, producing; Asparagus,		•••	productives; Asperges non productives	48
	non-producing	48		productives, risperges non productives	10
7.9	Rhubarb; Other vegetables	49	7.9	Rhubarbe; Autres légumes	49
	Nursery Products and Sod			Dec de de de control de control	
	Grown for Sale			Produits de pépinière et du gazon	
0 1		50	0.1	cultivés pour la vente	
8.1	Nursery Products; Sod	50	8.1	Produits de pépinière; Gazon	50
	Farm Land Area Classified by			Superficies agricoles classées selon	
	Use of Land			l'utilisation de la terre	
9.1	Total area of farms; Land in crops;		9.1	Superficie totale des fermes; Terre en	
	Summerfallow	51		culture; Jachère	51
9.2	Improved land for pasture or		9.2	Terre améliorée pour le pâturage ou le	
	grazing; Unimproved land for			pacage; Terre non améliorée pour le	
	pasture, grazing or hay; All other			pâturage, le pacage ou le foin; Autres	
	land	52		terres	52
	Greenhouse Products and			Produits de serres et de champignon-	
	Mushrooms Grown for Sale			nières cultivés pour la vente	
10.1	Total area under glass, plastic or		10 1	Superficie totale sous verre, plastique ou	
	other protection; Total area in use		10.1	autres couvertures; Superficie totale	
	on June 4, 1991; Flowers	53		utilisée le 4 juin 1991; Fleurs	53
10.2	Greenhouse tomatoes; Greenhouse	00	10.9	Tomates de serre; Concombres de serre;	อง
- V•-	cucumbers; Greenhouse lettuce	54	10.2	Laitue de serre	F 4
10.3	Other greenhouse vegetables;	U* <del>1</del>	10.9		54
10.0	Vegetable transplants	55	10.3	Autres légumes de serre; Semis de	
10 4	Other greenhouse products; Total	υυ	10.4	légumes	55
10.1	growing area for mushrooms	56	10.4	Autres produits de serre; Surface totale	-0
	growing area for infusin boiles	96		pour la culture des champignons	56

		Page			Page
11.1	Farms Classified by Total Farm Area Number of farms reporting by total farm area	57	11.1	Fermes classées selon la superficie totale des fermes Nombre de fermes déclarantes selon la superficie totale des fermes	57
	Farms Classified by Area in Crops and Summerfallow			Fermes classées selon la superficie comprenant les terres en culture et en jachère	
12.1	Number of farms reporting by area in crops and summerfallow	58	12.1	Nombre de fermes déclarantes selon la superficie comprenant les terres en culture et en jachère	58
	Use of Commercial Fertilizer, Manure, Herbicides, Insecti- cides or Fungicides, and Irrigation			Utilisation de l'engrais chimique, du fumier, des herbicides, des insecticides ou des fongicides, et de l'irrigation	
	Commercial fertilizer; Manure	59		Engrais chimique; Fumier (purin)	59
13.2	Herbicides; Insecticides or fungicides; Irrigation	60	13.2	Herbicides; Insecticides ou fongicides; Irrigation	60
14.1	Practices Used to Control Soil Erosion Crop rotation; Winter cover crops; Grassed waterways; Strip- cropping; Contour cultivation; Other practices	61	14.1	Mesures utilisées pour contrôler l'érosion des sols Rotation de cultures; Culture de couverture d'hiver; Voies d'eau engazon- nées; Culture en bandes alternées; Culture à travers de la pente; Autres mesures	61
	Forms of Weed Control Used on Summerfallow Land Total summerfallow land; Chemical only Tillage only; Tillage and chemical combination	62 63		Formes de désherbage utilisées sur les terres en jachère Terres totales en jachère; Produits chimiques seulement Sarclage seulement; Sarclage et produits chimiques	62 63
	Methods of Tillage Used to Prepare Land for Seeding Total land prepared for seeding; Conventional tillage Conservation tillage; No tillage	64 65		Méthodes de travail utilisées pour préparer les terres pour les semis Total des terres préparées pour les semis; Travail conventionnel du sol Travail de conservation du sol; Sans travail du sol	64 65
17.1	Windbreaks and Shelterbelts Planted for Soil Conservation Total length; Average length per farm reporting	66	17.1	Brise-vent plantés pour la conservation des sols Longueur totale; Longueur moyenne par ferme déclarante	66
18.1	Poultry Inventory Total hens and chickens; Pullets and pullet chicks under 20 weeks;		18.1	Inventaire des volailles Total, poules et poulets; Poulettes et poussins de moins de 20 semaines; Poules et poulettes de 20 semaines et plus; Tous	
18.2	Hens and pullets 20 weeks and over; All other chickens Birds in hatchery supply flocks; Turkeys; Other poultry	67 68	18.2	les autres poulets Oiseaux d'approvisionnement de couvoir; Dindons et dindes; Autres volailles	67 68

		Page			Page
19.1	Poultry Production Total chicken egg production; Total chicken production; Total turkey production	69	19.1	Production de volailles Production totale d'oeufs de poule; Production totale de poulets; Production totale de dindons et dindes	69
	Cattle and Calves			Bovins et veaux	
	Total cattle and calves; Total cows; Dairy cows; Beef cows Total heifers; Dairy heifers; Beef	70		Total, bovins et veaux; Total des vaches; Vaches laitières; Vaches de boucherie Total des génisses; Génisses laitières;	70
	heifers; Heifers for slaughter or feeders	71		Génisses de boucherie; Génisses pour la boucherie ou l'engraissement	71
20.3	Bulls; Steers; Calves; Cows milked on June 3, 1991	72	20.3	Taureaux; Bouvillons; Veaux; Vaches traites le 3 juin 1991	72
	•			Porcs	
	Pigs Total pigs; Boars; Sows Total all other pigs; All other pigs less than 45 lbs; All other pigs from	73		Total, porcs; Verrats; Truies Total de tous les autres porcs; Tous les autres porcs de moins de 45 livres; Tous les	73
	45 to 130 lbs; All other pigs over 130 lbs	74		autres porcs de 45 à 130 livres; Tous les autres porcs de plus de 130 livres	74
22.1	Sheep and Lambs Total sheep and lambs; Rams; Ewes and wethers; Lambs	75	22.1	Moutons et agneaux Total, moutons et agneaux; Béliers non castrés; Brebis et béliers castrés; Agneaux	75
	Other Livestock and Colonies of			Autres animaux et colonies d'abeilles	
23.1	Bees Horses and ponies; Goats;		23.1	Chevaux et poneys; Chèvres; Lapins;	
	Rabbits; Mink	76		Visons	76
23.2	Fox; All other livestock; Colonies of bees	77	23.2	Renards; Tous les autres animaux; Colonies d'abeilles	77
	Farm Machinery and Equipment			Machinerie et matériel agricoles	
24.1	Total market value of all farm machinery and equipment; Total tractors	78	24.1	Valeur marchande totale de la machinerie et du matériel agricoles; Total, tracteurs	78
24.2	Tractors under 20 hp; Tractors from 20 to 39 hp	79	24.2	Tracteurs de moins de 20 ch; Tracteurs de 20 à 39 ch	79
24.3	Tractors from 40 to 99 hp; Tractors from 100 to 149 hp	80	24.3	Tracteurs de 40 à 99 ch; Tracteurs de 100 à 149 ch	
24.4	Tractors over 149 hp	81	24.4	Tracteurs de plus de 149 ch	80 81
	Total farm trucks; Pick-ups and			Total des camions de ferme; Camionnettes	-
	cargo vans; Other trucks	82		et fourgonnettes de chargement; Autres camions	82
24.6	Cars; Swathers; Mower-conditioners	83	24.6	Véhicules automobiles; Andaineuses; Faucheuses-conditionneuses	83
24.7	Total grain combines; Self-	00	24.7	Total des moissonneuses-batteuses;	00
	propelled; Pull type	84		Automotrices; Traînantes	84
24.8	Total balers; Balers making bales		24.8	Total des presses; Presses pour balles de	
	less than 200 lbs; Balers making	05		moins de 200 livres; Presses pour balles de	05
940	bales of 200 lbs or more Forage harvesters; Cultivation,	85	940	200 livres et plus Fourragères; Matériel pour semer et pour	85
<b>44.</b> 7	tillage and seeding equipment; All		44.0	travailler le sol; Tout autre machinerie et	
	other farm machinery and equip-			matériel agricoles; Micro-ordinateurs	
	ment; Use of personal computers			utilisés pour la gestion de l'entreprise	86
	for farm management	86		-	

		Page			Page
25.1	Farm Capital Total farm capital; Farm machinery and equipment;		25.1	Capital agricole Total, capital agricole; Machinerie et matériel agricoles; Bétail et volaille	
07.0	Livestock and poultry	87	25.0	-	87
25.2	Total land and buildings; Owned; Rented or leased from others	88	25.2	Total des terrains et des bâtiments; Possédés; Loués d'autrui	88
	Farms Classified by Total Farm			Fermes classées selon la valeur totale	
	Capital			du capital agricole	
26.1	Number of farms reporting by total farm capital	89	<b>26.</b> 1	Nombre de fermes déclarantes selon la valeur totale du capital agricole	89
	iai iii capitai	09		valeur totale uu capital agricole	03
	Farm Business Operating Expenses			Dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation agricole	
27.1	Total expenses; Rent or leasing		27.1	Total des dépenses; Frais de location	90
	expenses	90			
	Wages and salaries; Electricity	91		Salaires; Électricité	91
27.3	Farm interest expenses; Telephone	92	27.3	Dépenses en frais d'intérêt de	92
27 4	Farm machinery expenses; Custom		27 4	l'exploitation agricole; Téléphone Dépenses au chapitre de la machinerie	94
21.4	work, contract work and machine		21.1	agricole; Travail à forfait, travail à contrat	
	rental or leasing	93		et location de machines	93
27.5	Crop expenses	94	27.5	Dépenses au chapitre des cultures	94
	Livestock expenses	95	27.6	Dépenses au chapitre du bétail	95
27.7	Livestock expenses (concluded);		27.7	Dépenses au chapitre du bétail (fin);	
	Fuel for heating and crop drying;			Combustible pour le chauffage et pour le	
	All other expenses	96		séchage des récoltes; Toutes les autres dépenses	96
	Farms Classified by Total Gross			Fermes classées selon la valeur des	
	Farm Receipts			revenus agricoles totaux bruts	
28.1	Number of farms reporting by total	0.5	28.1	Nombre de fermes déclarantes selon la	0.5
	gross farm receipts	97		valeur des revenus agricoles totaux bruts	97
	Farms Reporting Total Gross			Fermes déclarant des revenus	
	Farm Receipts of \$2,500 or			agricoles totaux bruts de 2,500 \$ et	
00.1	More, Classified by Farm Type		90.1	plus, classées selon le genre de ferme	
29.1	Dairy; Cattle; Pigs; Poultry; Wheat; Small grains (excluding		29.1	Produits laitiers; Bovins; Porcs; Volaille; Blé; Menus grains (excluant le blé)	98
	wheat)	98		Die, menus grams (excluant le bie)	30
29.2	Field crops (other than small		29.2	Grandes cultures (autres que menus	
	grains); Fruits; Vegetables;			grains); Fruits; Légumes; Spécialités	
	Miscellaneous specialty; Total			diverses; Total, divers; Combinaison de	
	mixed; Livestock combination;			bétail; Autres combinaisons	99
	Other combinations	99		•	
	Forest Products Sold and			Produits forestiers vendus et nombre	
00 -	Number of Taps on Maple Trees		00 1	d'entailles d'érables	
30.1	Forest products sold; Number of	100	30.1	Produits forestiers vendus; Nombre	100
	taps on maple trees	100		d'entailles d'érables	100
0.5 -	Paid Agricultural Labour		A4 -	Main-d'oeuvre agricole rémunérée	
31.1	Total weeks of paid labour; Year	101	31.1	Total des semaines de travail rémunéré;	101
	round; Seasonal or temporary	101		Toute l'année; Saisonnière ou temporaire	101

# Table of Contents - Concluded

# Table des matières - fin

	Page		Page
Appendix I - Glossary	103	Annexe I - Glossaire	103
Appendix II – 1991 Census of Agriculture Questionnaire		Annexe II – Questionnaire du Recensement de l'agriculture de 1991	
Appendix III - Reference Map		Annexe III – Carte de référence	

	•	
	į.	
	·	
	·	
	· ·	
	·	
	·	
	·	
	·	
	·	
	·	
	·	

# **Highlights**

- In 1991, the number of census farms enumerated in Nova Scotia was 3,980, a 7% decrease since 1986. However, the number with gross receipts of \$25,000 or more (in constant 1990 dollars) increased 9% to 1,576.
- The total farm area decreased 5% since 1986 to 981.1 thousand acres (397.0 thousand hectares). The total area of land in crops decreased 3% to 262.5 thousand acres (106.2 thousand hectares).
- The total area of field crops decreased 22% since 1986. Field crops with major increases included total dry field beans, up 66%; and potatoes, up 9%. Major decreases were recorded for tobacco, down 48%; and oats, down 34%.
- Since 1986 the total area of berries and grapes cultivated increased 23.1%. The greatest change occurred for blueberries, up 25% to 25.3 thousand acres (10.3 thousand hectres). This represented 40% of the total area of blueberries in Canada in 1991.
- Compared with 1986, the use of commercial fertilizer decreased by 3% and herbicide use by 10%.
- In 1991, conventional tillage was used on 88% of the land prepared for seeding, while conservation tillage was used on an additional 8% and no tillage on the remaining 4%.
- The total number of hens and chickens increased 19% since 1986. The total number of cattle and calves decreased 3%, while the number of beef cows increased 19% and the number of dairy cows decreased 15%.
- The percentage of farms in Nova Scotia using personal computers for farm management quadrupled from under 3% in 1986 to over 10% in 1991.

#### Faits saillants

- En 1991, le nombre de fermes de recensement dénombrées en Nouvelle-Écosse était de 3 980, ce qui représente une diminution de 7 % par rapport à 1986. Cependant, le nombre de fermes de recensement dont les revenus bruts s'élevaient à 25 000 \$ et plus (en dollars constants de 1990) a augmenté de 9 %, pour atteindre 1 576.
- La superficie totale des fermes a diminué de 5 % depuis 1986, pour s'établir à 981 100 acres (397 000 hectares). La superficie totale des terres en culture a chuté de 3 %, descendant à 262 500 acres (106 200 hectares).
- La superficie totale des grandes cultures a diminué de 22 % depuis 1986. Parmi les grandes cultures qui ont connu d'importantes augmentations, on compte l'ensemble des haricots secs de grande culture, en hausse de 66 %, et les pommes de terre, en hausse de 9 %. Des diminutions appréciables ont toutefois touché le tabac, en baisse de 48 %, et l'avoine, en baisse de 34 %.
- Depuis 1986, la superficie totale consacrée à la culture des petits fruits et du raisin s'est accrue de 23,1 %. Les changements les plus importants concernaient les bleuets, qui ont connu une hausse de 25 %, pour atteindre 25 300 acres (10 300 hectares). Cela représentait 40 % de la superficie totale consacrée à la culture des bleuets au Canada en 1991.
- Comparativement à 1986, l'utilisation d'engrais chimique a diminué de 3 % et celle d'herbicides, de 10 %.
- En 1991, on a eu recours à un travail conventionnel du sol sur 88 % des terres préparées pour les semailles. On a pratiqué un travail de conservation du sol sur 8 % des terres préparées pour les semailles, tandis que la méthode sans travail a été déclaré sur les derniers 4 % des terres.
- Le nombre total de poules et de poulets a augmenté de 19 % depuis 1986. Le nombre total de bovins et de veaux a diminué de 3 %, tandis que le nombre de vaches de boucherie a augmenté de 19 % et que celui de vaches laitières a chuté de 15 %.
- Le pourcentage de fermes de la Nouvelle-Écosse où l'on utilise des micro-ordinateurs pour la gestion de l'exploitation a quadruplé; de moins de 3 % en 1986, il est passé à plus de 10 % en 1991.

- Since 1986, the total value of farm capital increased 20% (in current dollars) to over \$1.1 billion in 1991.
- Almost 56% of the farms in Nova Scotia had no farm interest expenses in 1990. The remaining farms reported interest payments exceeding \$23 million or \$12,130 per farm. Livestock related expenses accounted for the largest share (37%) of total operating expenses, down from 41% in 1985.
- Depuis 1986, la valeur totale du capital agricole a augmenté de 20 % (en dollars courants), pour atteindre plus de 1,1 milliard de dollars en 1991.
- Près de 56 % des fermes de la Nouvelle-Écosse n'avaient pas encouru de frais d'intérêt liés à leurs opérations en 1990. Les autres fermes ont déclaré des frais d'intérêt de plus de 23 millions de dollars, ce qui représente 12 130 \$ par ferme. Les dépenses au chapitre du bétail représentaient la plus grande part (37 %) du total des dépenses liées au fonctionnement de l'exploitation, ce qui constitue une baisse par rapport à 41 % en 1985.

### Introduction

The data in this publication were provided by agricultural producers in the 1991 Census of Agriculture. These data are important in planning and developing agricultural policy, and in analyzing the agricultural sector.

Census data users were consulted during the planning phase for 1991 Census products and services. Their comments and suggestions improved the 1991 publications and helped formulate the release strategy and data dissemination formats. In order to publish the 1991 Census results as early as possible, the 1991 data will be released in two stages. The first release, the 11 Part 1 Agricultural Profiles, presents the basic results from the 1991 Census of Agriculture for Canada and each of the provinces. The 11 Part 2 Agricultural Profiles, (released six months later) will present demographic data on farm operators and their households. historical data, and selected small area data. The analytical potential of the data is demonstrated by including cross-classified tables for certain variables in the Part 2 series of publications.

# How Part 1 is Organized

The Part 1 Agricultural Profiles present a series of tables displaying basic counts and totals for each variable from the 1991 Census of Agriculture questionnaire. The names of geographic areas appear on the left side of each table and variables are displayed across the top. provincial publication displays data by province, census agricultural region (except for Prince Edward Island where this geographic level has not been defined) and census division. Canada publication tabulates the national and provincial data. Canada level figures do not include data for the Yukon and the Northwest Territories. Selected data for the Territories are presented in a separate section of Agricultural Profile of Canada - Part 1, catalogue number 92-303.

This publication also provides background information on the 1991 Census of Agriculture

#### Introduction

Les données figurant dans la présente publication ont été recueillies auprès des producteurs agricoles dans le cadre du Recensement de l'agriculture de 1991. Ces données sont particulièrement importantes pour planifier et élaborer la politique agricole ainsi que pour analyser ce secteur d'activité.

Après avoir tenu des consultations auprès des utilisateurs de données dans le cadre de la planification de la gamme de produits et services du Recensement de 1991. nous nous sommes inspirés de leurs commentaires et de leurs suggestions pour améliorer les publications ainsi qu'élaborer une stratégie de diffusion et déterminer le format dans lequel les données seraient diffusées. Afin de diffuser les résultats du Recensement de 1991 le plus tôt possible, nous avons choisi de les publier en deux parties. Dans un premier temps, la Partie 1 des profils agricoles, qui en compte 11, présente les données de base du Recensement de l'agriculture de 1991 pour l'ensemble du Canada et chacune des provinces. La Partie 2 des profils agricoles, diffusée six mois plus tard, présentera des données démographiques sur les exploitants agricoles et leur ménage, des données chronologiques ainsi que certaines données régionales. De plus, elle démontrera le potentiel analytique des données au moyen de tableaux croisés portant sur certaines variables

# Structure de la Partie 1

La Partie 1 des profils agricoles présente une série de tableaux faisant état des chiffres et totaux de base relatifs à chacune des variables du questionnaire du Recensement de l'agriculture de 1991. Dans chaque cas, le nom de la région géographique sur laquelle portent les données figure du côté gauche du tableau, tandis que les variables traitées sont indiquées dans la partie supérieure. Chaque publication provinciale ventile les données à l'échelle de la province, de la région agricole de recensement (sauf dans le cas de l'Île-du-Prince-Édouard où aucune unité géographique de ce genre n'a été définie) et de la division de recensement. Par ailleurs, la publication portant sur le Canada présente les données agrégées à l'échelle nationale et provinciale. Les données agrégées à l'échelle nationale ne prennent pas en considération les données sur le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest, mais certaines données relatives à ces territoires sont présentées dans la publication intitulée Profil agricole du Canada - Partie 1. nº 92-303 au catalogue.

La présente publication renferme également de l'information documentaire sur le Recensement de and describes measures to ensure data confidentiality and quality. A section containing notes assists users in interpreting the tabulated data. Of particular interest are the notes on specific variables and, where applicable, geographic area amalgamations that identify where data were combined for confidentiality purposes. You should read this section before analyzing the data.

Three appendices provide definitions of geographic units, census concepts and variables, the 1991 Census of Agriculture questionnaire, and a reference map identifying the location of geographic areas listed in the tables.

The data are also available in electronic format. If you are interested in obtaining electronic data, contact your local Statistics Canada Regional Reference Centre or consult the 1991 Census of Agriculture Products and Services, catalogue number 92-303, for more information.

# **Related Readings**

# Additional 1991 Census of Agriculture Publications

#### • Data publications

Census Overview of Canadian Agriculture: 1971-1991, catalogue number 93-348, compares selected data from the Censuses of Agriculture from 1971 to 1991 at the national and provincial levels. Available: June 1992

Part 2 Agricultural Profiles: one Canada and 10 provincial publications present demographic information, cross-classified tables, historical and small area data. Available: December 1992

Profile of the Canadian Farm Population, catalogue number 93-349, profiles farm operators and their families using socioeconomic data such as age, sex, education, income and farm type from the Censuses of Agriculture and Population, aggregated to the national and provincial levels. Available: October 1993

l'agriculture de 1991 et fait état des mesures prises pour assurer la confidentialité et la qualité des données. Enfin, elle comporte une section spéciale comprenant des notes destinées à aider les utilisateurs à interpréter les données totalisées. Les notes relatives à certaines variables et, lorsqu'il est applicable, à certaines unités géographiques pour lesquelles les données ont été combinées à d'autres, en raison des contraintes imposées par la confidentialité, ont un intérêt particulier. Vous devriez lire cette dernière section avant d'analyser les données.

La publication comporte trois annexes où vous trouverez les définitions des unités géographiques, des concepts et des variables du recensement, un questionnaire du Recensement de l'agriculture de 1991, ainsi qu'une carte de référence indiquant l'emplacement des régions géographiques énumérées dans les tableaux.

Les données sont aussi offertes sur support électronique. Les personnes souhaitant se procurer les données sur un tel support sont priées de communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près ou, de consulter la publication intitulée *Produits et services du recensement de l'agriculture de 1991*, numéro 92-303 au catalogue, pour obtenir de plus amples renseignements.

# Lectures complémentaires

# Autres publications du Recensement de l'agriculture de 1991

#### • Publication de données

Aperçu de l'agriculture canadienne selon les données du recensement : 1971-1991, numéro 93-348 au catalogue, compare les données recueillies dans le cadre des divers Recensements de l'agriculture tenus de 1971 à 1991 à l'échelle du Canada et des provinces. Diffusion : juin 1992

Partie 2 des profils agricoles - Onze publications, soit une sur le Canada et une sur chacune des provinces, qui présentent des données démographiques, des tableaux croisés, des données chronologiques et des données régionales. Diffusion : décembre 1992

Profil de la population agricole canadienne, numéro 93-349 au catalogue, trace un profil des exploitants agricoles et de leur famille à partir de données sur certaines caractéristiques socio-économiques comme l'âge, le sexe, la scolarité, le revenu et le genre de ferme recueillies dans le cadre des recensements de l'agriculture et de la population et agrégées à l'échelle du Canada et des provinces. Diffusion : octobre 1993

#### Analytical publications

Trends and Highlights of Canadian Agriculture and Its People, catalogue number 10-545E, examines the emerging trends in the agricultural sector and the people involved in Canadian agriculture through the extensive use of graphs and tables. Available: October 1992

The Face of Canadian Agriculture, catalogue number 96-302E, analyzes the human side of agriculture and rural life, in a collection of articles on topics such as farm women, farm families, farm labour, household income, and farm and rural population characteristics. Available: March 1994

Canadian Agriculture at a Glance, catalogue number 96-301, examines current data and historical trends in an exciting, visual format using colourful maps and graphs. Available: April 1994

For more information on these and other products and services, consult 1991 Census of Agriculture Products and Services, catalogue number 92-303. If you cannot find the data you need or have questions on data in any of the 1991 Census of Agriculture publications, call your Statistics Canada Regional Reference Centre or the User Services Unit of the Census of Agriculture, toll-free at 1-800-465-1991, or in Ottawa at 951-8711 from 8 a.m. to 4 p.m. Eastern Standard Time.

# Other Agriculture Division Publications

Data from a number of surveys conducted by the Agriculture Division of Statistics Canada each year are available in publications covering such topics as crop and livestock production and financial statistics. Some of the Division's key publications include:

Farming Facts, catalogue number 21-522E, an up-to-date report offering annual statistics on crops, livestock, poultry, farm cash receipts, investment and expenses, using graphs and charts.

Agricultural Economic Statistics, catalogue number 21-603E, a publication estimating nine agricultural economic indicators: farm

#### Publications analytiques

Tendances et faits saillants de l'agriculture et de la population agricole au Canada, numéro 10-545F au catalogue, examine, grâce à de nombreux graphiques et tableaux, les nouvelles tendances émergeant dans le secteur agricole et sur les personnes exerçant leurs activités dans le secteur agricole canadien. Diffusion : octobre 1992

Le visage de l'agriculture canadienne, numéro 96-302F au catalogue, présente une analyse de l'aspect humain de la vie agricole et rurale au moyen d'un recueil d'articles portant sur des sujets comme les agricultrices, les familles agricoles, le travail agricole, le revenu du ménage ainsi que les caractéristiques de la population agricole et rurale. Diffusion: mars 1994

Un coup d'oeil sur l'agriculture canadienne, numéro 96-301 au catalogue, présente les données courantes et les tendances historiques sous une forme visuelle captivante faisant appel à des cartes et à des graphiques hauts en couleur. Diffusion : avril 1994

Pour obtenir de plus amples renseignements au sujet de ces publications ou d'autres produits et services, consulter la publication initulée *Produits et services du recensement de l'agriculture de 1991*, numéro 92-303 au catalogue. Si vous ne trouvez pas les données dont vous avez besoin ou si vous avez des questions relatives aux données figurant dans l'une ou l'autre des publications du Recensement de l'agriculture de 1991, communiquez avec le Centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près ou avec le Service aux utilisateurs du Recensement de l'agriculture au numéro sans frais 1-800-465-1991 ou au numéro 951-8711 (résidents d'Ottawa) de 8 h à 16 h, heure normale de l'Est.

# Autres publications de la Division de l'agriculture

Les données recueillies dans le cadre de diverses enquêtes réalisées chaque année par la Division de l'agriculture de Statistique Canada sont diffusées dans des publications portant sur des sujets comme les récoltes, le bétail et les statistiques financières. Voici quelques-unes des principales publications de la Division:

Données agricoles, numéro 21-522F au catalogue, fournit des statistiques annuelles à jour, à l'aide de graphiques et de tableaux, sur les récoltes, le bétail, les volailles, les revenus, les investissements et les dépenses agricoles.

Statistiques économiques agricoles, numéro 21-603F au catalogue, renferme des estimations de neuf indicateurs économiques agricoles: le revenu

income, farm cash receipts, farm operating expenses and depreciation charges, current values of farm capital, farm debt outstanding, the farm product price index, direct program payments, production (value added), and balance sheets. This binder-style publication contains current and historical data and is updated every June and December.

Field Crop Reporting Series, catalogue number 22-002, a series of eight publications detailing farm stocks of grain, crop area, yield and production. Stock reports detail the farm-held stocks at the provincial level, and the farm-held, plus commercial stocks, at the national level for major grains. The first area report contains the planting intentions. June estimates are made once seeding is done; yields and levels of production, by province, are estimated every August 15 and September 15 based on expectations to the end of harvest. The November estimates are released after harvest.

Livestock and Animal Products Statistics, catalogue number 23-203, presents provincial estimates of the number of pigs, cattle and sheep on farms. The tables provide information on slaughter, average prices, imports, exports, apparent per capita consumption, meat stocks and other animal products.

Details on these and other Agriculture Division publications can be found in the <u>Statistics</u> <u>Canada Catalogue</u>, catalogue number 11-204E.

A number of working papers analyzing the agricultural sector are also available from the Agriculture Division. A complete list is available by contacting the User Services Unit, toll-free at 1-800-465-1991.

# 1991 Census of Population Publications

#### Data publication

Urban and Rural Areas, Canada, Provinces and Territories - Part A, catalogue number,

agricole, les recettes monétaires agricoles, les dépenses d'exploitation agricole et l'amortissement, la valeur courante du capital agricole, la dette agricole en cours, l'indice des prix des produits agricoles, les paiements directs en vertu des programmes aux producteurs, l'indice de la production (valeur ajoutée) et les états financiers. Cette publication, qui est offerte dans un relieur à feuilles mobiles, renferme des données courantes et chronologiques et est mise à jour deux fois par année, aux mois de juin et décembre.

Série de rapports sur les grandes cultures, numéro 22-002 au catalogue, est une série de huit publications présentant des chiffres détaillés sur les stocks de céréales dans les fermes, les superficies cultivées, les rendements et la production. Les rapports sur les stocks décrivent les inventaires de céréales dans les fermes à l'échelle provinciale ainsi que les stocks de céréales dans les fermes, incluant les stocks en position commerciale à l'échelle nationale pour les principales céréales. premiers rapports sur les superficies présentent les intentions d'ensemencement, alors que les estimations de juin sont faites lorsque les semailles sont Les rendements et les niveaux de terminées. production par province font l'objet d'estimations de fin de récolte le 15 août et le 15 septembre, tandis que les estimations de novembre sont publiées après les récoltes.

Statistique du bétail et des produits animaux, numéro 23-203 au catalogue, présente les estimations provinciales du nombre de porcs, de bovins et de moutons sur les fermes. Les tableaux contiennent des renseignements sur l'abattage, les prix moyens, les importations et les exportations, la consommation apparente par habitant, les stocks de viande, et divers autres produits d'origine animale.

Vous pouvez trouver des données détaillées sur ces produits et sur les autres publications de la Division de l'agriculture dans le Catalogue de Statistique Canada, numéro 11-204F au catalogue.

Vous pouvez également vous procurer auprès de la Division de l'agriculture un certain nombre de documents de travail présentant une analyse du secteur agricole. Vous pouvez obtenir la liste de ces documents en communiquant avec le Service aux utilisateurs, au numéro sans frais 1-800-465-1991.

# Publications du Recensement de la population de 1991

#### Publication de données

Régions urbaines et rurales, Canada, provinces et territoires – Partie A, numéro 93-339 au catalogue,

93-339 contains selected data from the 1991 Census of Agriculture such as aggregate area of census farms, number of greenhouses and nursery farms, number of male and female operators, and aggregate value of land and buildings. Available: First quarter 1993

For more information on the above publication, or to find the appropriate publication or service for your population and housing data needs, consult the 1991 Census Catalogue, catalogue number 92-302E.

# **Background**

## History

Provisions were made under the British North America Act (BNA) of 1867 for a census to be taken every 10 years starting in 1871. However, western Canada was rapidly expanding at the turn of the century. To monitor this growth, the Census of Agriculture was taken every five years in Manitoba starting in 1896 and in Alberta and Saskatchewan beginning in 1906. By 1956, rapid economic growth and development created the need for national demographic information at more frequent intervals. To meet this need, the five-year Censuses of Agriculture and Population were extended to the entire country, and have been taken simultaneously ever since.

The 1991 Census of Agriculture was conducted on June 4, 1991, in conjunction with the Census of Population. Every farm household in Canada received both the Census of Agriculture and the Census of Population questionnaires. Census of Agriculture produces a snapshot of Canadian agriculture by providing statistics on such topics as crop areas, number of livestock, weeks of farm labour, number and value of farm machinery, farm expenses and receipts, and land management practices at the national, provincial and subprovincial levels. The Census of Population, on the other hand, provides important information on the Canadian population such as age, sex, education level, languages spoken, income, and type and age of dwellings, to name a few.

renferme certaines données produites à partir du Recensement de l'agriculture de 1991, comme la superficie agrégée des fermes de recensement, le nombre de serres et de pépinières, le nombre d'exploitants agricoles de sexe masculin et de sexe féminin et la valeur agrégée des terres et des bâtiments. Diffusion : premier trimestre de 1993

Pour obtenir de plus amples renseignements sur cette publication ou pour déterminer quelle publication ou quel service répond le mieux à vos besoins en matière de données sur la population ou le logement, consultez le Catalogue du recensement de 1991, numéro 92-302F au catalogue.

## Contexte

#### Historique

L'Acte de l'Amérique du Nord britannique de 1867 prévoyait la tenue d'un recensement tous les 10 ans à compter de 1871. Toutefois, afin de quantifier les changements rapides découlant de l'essor foudroyant qu'a connu l'Ouest canadien au tournant du siècle, le Recensement de l'agriculture a été réalisé tous les cinq ans au Manitoba à compter de 1896, puis en Saskatchewan et en Alberta, à compter de 1906. Dès 1956, la croissance économique et le développement rapides firent en sorte qu'il devint nécessaire de recueillir des données nationales sur la démographie à intervalles plus fréquents. À cette fin, les recensements quinquennaux de l'agriculture et de la population ont alors été étendus à l'ensemble du pays.

Le Recensement de l'agriculture de 1991 a été réalisé le 4 juin 1991, en même temps que le Recensement de la population. Chaque exploitant agricole du Canada a donc reçu à cette occasion un questionnaire du Recensement de l'agriculture et un questionnaire du Recensement de la population. Le Recensement de l'agriculture permet d'obtenir une vision de l'agriculture canadienne en fournissant, à l'échelle nationale, provinciale et infraprovinciale, des données statistiques sur des sujets aussi variés que la superficie cultivée, le nombre de têtes de bétail, les semaines de travail agricole, le nombre et la valeur des machines agricoles, les dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation agricole, les revenus agricoles bruts ainsi que les pratiques de gestion des terres. Pour sa part, le Recensement de la population permet de recueillir des données importantes sur diverses caractéristiques de la population canadienne comme l'âge, le sexe, le niveau de scolarité, les langues parlées, le revenu, le type de logement et l'âge du logement.

## Questionnaire Development

Public user workshops were held across Canada to determine the data requirements for the 1991 Census of Agriculture. Through this consultation process and extensive testing with respondents, the content of the 1991 questionnaire was developed and then approved by Cabinet in the summer of 1990. Certain basic questions appear on every census, while other questions are either added, modified or dropped.

The differences between the 1991 and the 1986 Census questionnaires may be important for your particular data application. A copy of the current Census of Agriculture questionnaire can be found in Appendix II; a copy of the 1986 questionnaire appears at the back of all 1986 Census of Agriculture data publications.

#### Collection Procedures

Conducting the Census of Agriculture jointly with the Census of Population helps streamline collection procedures and reduce costs. Census representatives visit each household and drop off a Census of Population questionnaire. A Census of Agriculture questionnaire is also dropped off if someone in the household operates a farm. Prior to the 1991 Census, census representatives picked up the questionnaires in rural areas, but in 1991, respondents were asked to complete and mail them in. Following a review by the census representatives, the questionnaires were sent to regional processing sites for initial processing. A toll-free and then forwarded to Ottawa. telephone service was available for respondents who required assistance in completing the questionnaire.

# Confidentiality

Statistics. Canada is keenly aware of the importance of keeping information collected by the census strictly confidential. All tabulated data are subject to confidentiality restrictions prior to release. A number of computerized checks are performed on each table to suppress all data which could result in the disclosure of information concerning any particular farm operation. Furthermore, due to confidentiality

## Élaboration du questionnaire

Dans un premier temps, des ateliers ont été tenus partout au Canada afin de déterminer les besoins des utilisateurs en matière de données du Recensement de l'agriculture de 1991. Le questionnaire de 1991 a ensuite été élaboré à la lumière des commentaires recueillis au cours de ces consultations et suite à de nombreux essais réalisés auprès des répondants. Enfin, le questionnaire a été approuvé par le Cabinet au cours de l'été 1990.

Certaines questions de base sont posées à l'occasion de chaque recensement, alors que d'autres questions sont ajoutées, modifiées ou éliminées. Il est donc possible que les questionnaires des recensements de 1991 et de 1986 présentent des différences revêtant une plus ou moins grande importance selon l'utilisation que vous faites des données. Vous trouverez un exemplaire du questionnaire de 1991 à l'annexe II. Vous trouverez peut-être utile de comparer cette version du questionnaire avec celle de 1986. Vous trouverez un exemplaire du questionnaire de 1986 à l'arrière des publications relatives au Recensement de l'agriculture de 1986.

#### Procédures de collecte

Le fait de réaliser simultanément les Recensements de l'agriculture et de la population permet de rationaliser les procédures de collecte et de réduire les coûts. Les recenseurs visitent tous les ménages et leur laissent un questionnaire du Recensement de la population ainsi qu'un questionnaire du Recensement de l'agriculture lorsqu'un des membres du ménage est un exploitant agricole. Auparavant, les recenseurs recueillaient euxmêmes les questionnaires dans les régions rurales, mais, en 1991, les répondants de ces régions devaient retourner leur questionnaire par la poste. Après avoir fait l'objet d'un contrôle initial par un recenseur, les questionnaires étaient envoyés aux centres de traitement régionaux pour être soumis à un premier traitement, puis ils étaient acheminés à Ottawa. Un service d'appel sans frais était offert aux répondants avant besoin d'aide pour remplir le questionnaire.

## Confidentialité

Statistique Canada est parfaitement conscient de l'importance que revêt la protection du caractère confidentiel des renseignements recueillis dans le cadre du recensement. Tous les tableaux diffusés doivent respecter les contraintes imposées par la confidentialité. À cette fin, chaque tableau fait l'objet d'un certain nombre de contrôles informatisés visant à supprimer toutes les données susceptibles d'entraîner la divulgation de renseignements relatifs à une exploitation

constraints, data for those geographic areas with very few farm operations are not released separately, but rather merged with a geographically adjacent area.

## **Data Quality**

The 1991 Census of Agriculture procedures were designed to collect complete and accurate information for every agricultural holding in To ensure that data from the 1991 Census of Agriculture are accurate, control procedures were incorporated in each of the census collection and data processing stages. Following the processing stage, the data were thoroughly validated by comparing them to the findings of the 1986 Census of Agriculture, other surveys and administrative data. The improved data quality of the 1991 Census of Agriculture is mainly due to improved coverage and imputation methods, the introduction of a telephone assistance service for respondents and the increased use of administrative data in the validation A response rate of over 98% also process. contributed to its overall success.

However, with a project as large and complex as the census, the data will vary somewhat from reality. Knowing what types of errors can occur and their impact on specific variables will help you to assess the usefulness of the data for your particular application. The following overview outlines the most common types of errors. Notes on specific variables are presented in the following section.

### Coverage errors

In spite of efforts by census representatives to locate and enumerate all farm operations in Canada, some were missed, primarily because of the difficulty in correctly identifying an agricultural operation when none of its operators lived on or near the holding. To reduce this undercoverage, a question was added to the 1991 Census of Population questionnaire asking if anyone in the household operated an agricultural holding. If a respondent answered yes, a Census of Agriculture questionnaire was dropped off at the household if this had not been done during the census representative's visit.

agricole précise. De plus, nous ne publions pas séparément les données sur les unités géographiques ne comportant que très peu d'exploitations agricoles, mais les incorporons aux informations portant sur une région géographique voisine.

## Qualité des données

Les procédures du Recensement de l'agriculture de 1991 ont été concues afin de permettre la collecte de données complètes et exactes au sujet de chaque exploitant agricole du Canada. Afin d'assurer l'exactitude de ces données, des procédures de contrôle devaient être exécutées à chaque étape de la collecte et du traitement. Après l'étape du dépouillement, les données ont été en les comparant aux résultats Recensement de l'agriculture de 1986, aux résultats d'autres enquêtes et à certaines données administratives. L'amélioration de la qualité des données du Recensement de l'agriculture de 1991 est surtout attribuable à l'assurance d'une couverture plus complète et à l'utilisation de méthodes d'imputation améliorées, à l'introduction d'un service d'assistance téléphonique à l'intention des répondants et à l'utilisation accrue qui a été faite des données administratives dans le cadre du processus de validation. L'obtention d'un taux de réponse de plus de 98 % a aussi contribué à la réussite globale de l'entreprise.

Cependant, compte tenu de l'envergure et de la complexité du recensement, il est inévitable que les données recueillies s'écartent légèrement de la réalité. Le fait de connaître les types d'erreurs susceptibles de se produire ainsi que l'incidence de ces erreurs sur certaines variables, vous aidera à déterminer si les données produites peuvent être utiles pour l'application à laquelle vous les destinez. Les paragraphes suivants font état des types d'erreurs les plus courants, tandis que la section suivante renferme des notes relatives à certaines variables précises.

#### Erreurs de couverture

Malgré les efforts déployés par les recenseurs pour repérer et dénombrer toutes les exploitations agricoles au Canada, certaines d'entre elles ont été oubliées, surtout en raison des difficultés que pose le repérage d'une exploitation agricole près de laquelle ou sur laquelle aucun des exploitants n'habite. Afin de réduire l'importance de ce sous-dénombrement, le questionnaire du Recensement de la population de 1991 comportait une question additionnelle demandant d'indiquer si un des membres du ménage était un exploitant agricole. Lorsque le recensé répondait par l'affirmative, un questionnaire du Recensement de l'agriculture était livré au ménage, si le recenseur ne l'avait déjà livré lors de sa visite.

#### Non-response errors

Some questionnaires were only partially completed or not completed at all, usually due to the operator's absence during the census period or a refusal to complete the questionnaire. If, in either case, the follow-up attempt to obtain the appropriate information was unsuccessful, missing responses were estimated employing an automated imputation procedure during the subsequent data processing stage. This procedure assigned values selected from similar agricultural operations within the same geographic region to questions with missing or invalid answers. The data obtained using this procedure generally had little impact on the final figures released.

#### Response errors

An operator occasionally provided an inaccurate response on the questionnaire, perhaps as a result of the operator misinterpreting a question, placing a response in the wrong location or providing an approximate response. Very large numbers or inconsistent responses, which would have a significant impact on totals at either the provincial or subprovincial levels, were confirmed or corrected by contacting the operator.

#### **Processing errors**

Occasionally, errors occur when census questionnaires are processed. For example, when the questionnaires are prepared for data entry to the computer, respondent comments may be missed or incorrectly interpreted. During data entry, keying errors may also occur if the handwriting is unclear, or entries are miskeyed or missed altogether. Computerized checks identified unusual and incorrect data entries for corrective action.

#### Erreurs dues à la non-réponse

Certains questionnaires n'ont été que partiellement remplis ou ont été laissés en blanc, d'ordinaire soit que l'exploitant ait été absent pendant la période du recensement, soit qu'il ait refusé de remplir le questionnaire. Dans les deux cas, le suivi effectué pour tenter d'obtenir les renseignements appropriés a été infructueux, et les réponses manquantes ont été estimées au moyen d'une procédure d'imputation automatique pendant le stade subséquent dépouillement. Cette procédure permet d'attribuer aux questions dont les réponses sont manquantes ou invalides, des valeurs tirées d'enregistrements relatifs à des exploitations agricoles similaires appartenant à la même région géographique. En général, les données obtenues à l'aide de cette procédure n'ont eu aucune incidence sur les chiffres définitifs diffusés.

## Erreurs de réponse

À l'occasion, il arrive qu'un exploitant inscrive une réponse inexacte sur le questionnaire, soit qu'il ait mal interprété une question, soit qu'il ait inscrit sa réponse au mauvais endroit ou qu'il ait fourni une réponse au jugé. Un très grand nombre de réponses incohérentes, qui auraient eu une incidence considérable sur les totaux agrégés à l'échelle provinciale ou infraprovinciale, ont pu être confirmées ou corrigées en communiquant avec l'exploitant.

#### Erreurs de traitement

Il est possible que certaines erreurs se produisent pendant le traitement des questionnaires du recensement. Ainsi, lorsque les questionnaires sont préparés en vue de la saisie des données sur ordinateur, il peut arriver que les commentaires formulés par les répondants soient oubliés ou mal interprétés. Pendant la saisie des données, il est possible que des erreurs se glissent lorsque l'écriture du répondant est difficilement lisible, ou encore que des réponses soient mal tapées ou complètement oubliées. Des contrôles informatiques permettent de relever les erreurs de saisie (données incohérentes et incorrectes) en vue d'apporter les corrections appropriées.

#### **Notes to Data Users**

#### General Notes

#### **Conversion factors**

Data in this publication are usually presented in metric as well as imperial units, but there are exceptions. Table 17 - Windbreaks and Shelterbelts Planted for Soil Conservation, for example, is presented in metric units only, while Table 11 - Farms Classified by Total Farm Area and Table 12 - Farms Classified by Area in Crops and Summerfallow are presented only in imperial units. The conversion factors used by Statistics Canada are:

1 acre = 0.404 685 6 hectares

1 hectare = 2.471 acres

1 arpent = 0.845 acres (for respondents)

in Quebec who reported land

areas in arpents)

1 sq. ft. = 0.092 903 04 sq. metres 1 mile = 1.609 344 kilometres 1 kilometre = 0.621 371 2 miles

#### Rounding

Totals may not equal the sum of their parts due to the use of conversion factors and the rounding of fractions to whole numbers, where applicable.

#### Headquarters rule

Many Canadian farm operations are composed of numerous parcels of land scattered over a number of locations. These different locations are often situated in several geographic areas (such as townships, counties). In these situations, the "headquarters rule" assigns all data collected to the geographic area where the farm headquarters is located.

# Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements

Some Indian reserves and Indian settlements were incompletely enumerated in 1991 as enumeration was not permitted, or was interrupted before it could be completed. As a result, it was not possible to identify any census

# Notes à l'intention des utilisateurs de données

#### Notes d'ordre général

#### Facteurs de conversion

Les données figurant dans la présente publication sont ordinairement exprimées en unités métriques et en unités impériales, mais il existe quelques exceptions à cette règle. Ainsi, les données du tableau 17 «Brise-vent plantés pour la conservation des sols» sont exprimées en unités métriques uniquement, tandis que les données du tableau 11 «Fermes classées selon la superficie totale des fermes» et celles du tableau 12 «Fermes classées selon la superficie comprenant les terres en culture et en jachère» sont exprimées en unités impériales uniquement. Voici les facteurs de conversion utilisés par Statistique Canada:

1 acre = 0.404 685 6 hectare

1 hectare = 2.471 acres

1 arpent = 0.845 acre (pour les répondants du

Québec qui ont déclaré les

superficies en arpents)

1 pi<sup>2</sup> = 0.092 903 04 mètre carré 1 mille = 1.609 344 kilomètre 1 kilomètre = 0.621 371 2 mille

#### Arrondissement

En raison de l'utilisation de facteurs de conversion et de l'arrondissement des fractions en nombres entiers dans certains cas, il est possible que les totaux ne correspondent pas à la somme des chiffres arrondis ou transformés.

#### Règle de l'emplacement

Nombre d'exploitations agricoles canadiennes se composent de nombreux lopins de terre éparpillés en différents endroits. Ces divers lopins sont souvent situés dans des régions géographiques distinctes (comme des cantons ou townships, des comtés). En pareil cas, la «règle de l'emplacement» stipule que toutes les données recueillies doivent être attribuées à la région géographique où est situé l'emplacement de l'exploitation agricole.

# Réserves indiennes et établissement indiens partiellement dénombrés

Le dénombrement n'a pas été autorisé en 1991, sur certaines réserves indiennes et établissements indiens ou, a dû être interrompu parce qu'on ne pouvait le mener à terme. À cette fin, aucune ferme de recensement sur ces réserves et établissements, a pu

farms on these reserves and settlements. While the impact of missing data is very small at the higher geographic levels (Canada, provinces, census agricultural regions), the impact is more significant for those census divisions and census consolidated subdivisions in which the affected reserves and settlements are located.

For more information and for a list of the names and locations of all incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements, please refer to Census Divisions and Census Subdivisions, catalogue number 93-304.

#### Notes on Variables

The validation process identified some instances where data either were not directly comparable to data from previous censuses or were of reduced quality primarily due to coverage or response errors. Following a thorough investigation of each case, the following list of notes was developed to identify these variables and to explain the situation associated with each.

#### Table 1

#### **Operating Arrangements**

In 1991, for the first time, respondents were permitted to report more than one operating arrangement. As a result, the comparability of 1991 data with data from earlier censuses is somewhat limited.

#### Table 3

#### **Durum Wheat**

The data for durum wheat in Manitoba are overreported because some respondents included spring wheat with durum wheat.

## **Dry White Beans**

Some respondents in Quebec included coloured beans with dry white beans.

#### Other Field Crops

The increase in the area for other field crops in the Prairie provinces is primarily because of improved coverage of wild rice operations.

#### Table 5

#### Number of Apple Trees

Many respondents in Ontario and British Columbia experienced difficulties providing the number of apple trees for the three categories:

être identifiée. Alors que l'effet des données manquantes est très faible pour les régions géographiques de niveau plus élevé (Canada, provinces, régions agricoles de recensement), l'effet est plus important pour les divisions de recensement et les subdivisions de recensement unifiées où sont situées les réserves et les établissements en cause.

Pour de plus amples renseignements et pour obtenir une liste complète des noms et des emplacements pour les réserves indiennes et les établissements indiens partiellement dénombrés, consultez la publication intitulée Divisions de recensement et subdivisions de recensement, numéro 93-304 au catalogue.

#### Notes relatives à certaines variables

Le processus de validation permet de repérer les cas où les données relatives à certaines variables ne sont pas comparables avec les données des recensements antérieurs, ou n'étaient pas précises, causé par des erreurs de couverture ou de réponse. Après un examen approfondi de chaque cas, une liste de notes a été rédigée afin d'indiquer quelles étaient les variables en cause et d'expliquer les problèmes soulevés dans chaque cas.

#### Tableau 1

#### Forme juridique de l'exploitation agricole

Pour la première fois en 1991, les répondants pouvaient déclarer plus d'une forme juridique d'exploitation. En conséquence, la comparaison entre les données de 1991 et celles des recensements antérieurs est quelque peu limitée.

#### Tableau 3

#### Blé durum

Les données concernant le blé durum au Manitoba sont surestimées parce que certains répondants ont inclus le blé de printemps avec le blé durum.

#### Haricots blancs secs

Certains répondants du Québec ont combiné les haricots colorés avec les haricots blancs secs.

#### Autres grandes cultures

L'augmentation de la superficie des autres grandes cultures dans les provinces des Prairies est principalement attribuable au fait que le recensement a amélioré la couverture des exploitations de riz sauvage.

#### Tableau 5

#### Nombre de pommiers

Plusieurs répondants en Ontario et en Colombie-Britannique ont éprouvé quelques difficultés à donner le nombre exact de pommiers dans les trois catégories standard, semi-dwarf and dwarf. For these two provinces, users should interpret these categories instead as low, medium and high density. In Ontario, it appears that these reporting difficulties resulted in an overestimate of the number of apple trees.

#### Table 6

#### Blueberries

The increase in the area of blueberries in Quebec can be attributed mainly to improved coverage, not to an actual increase in area since 1986.

#### Table 9

#### Summerfallow

The data for summerfallow have been overstated in previous censuses, for geographic areas where the practice is not common. However, a question added to the 1991 questionnaire about the use of weed control methods on summerfallow land significantly reduced the extent of over-reporting in these areas.

#### Table 13

#### Irrigation

In 1991, unlike previous censuses, only one question was asked about irrigation. As a result, some respondents missed this question, causing the area to be under-reported.

#### Table 15

# Forms of Weed Control Used on Summerfallow Land

The area for "tillage and chemical combination" was over-reported, and the areas for "tillage only" and "chemical only" were under-reported, because respondents interpreted this question in different ways.

#### Table 16

#### No Tillage

This area has been overstated mainly because respondents misunderstood the term "no tillage". They interpreted it in several different ways, for instance, as one tillage just prior to seeding, or as land planted to hay or pasture requiring no tillage.

suivantes : standard, semi-nain et nain. En ce qui a trait à ces deux provinces, les utilisateurs devraient interpréter les résultats de ces catégories comme représentant une densité faible, moyenne et forte. En Ontario, il semble que ce problème de déclaration a entraîné une surestimation du nombre de pommiers.

#### Tableau 6

#### **Bleuets**

L'augmentation de la superficie consacrée à la culture des bleuets au Québec est surtout attribuable à une meilleure couverture, et non pas à un véritable accroissement de la superficie de cette culture.

#### Tableau 9

#### Jachère

Lors des recensements antérieurs, les données sur la jachère ont été surestimées dans les régions géographiques où cette pratique n'est pas commune. Toutefois, une question additionnelle dans le questionnaire de 1991 sur les méthodes de lutte contre les mauvaises herbes dans les terres en jachère a permis de réduire de façon significative la portée des surestimations dans ce secteur.

#### Tableau 13

#### Irrigation

En 1991, contrairement aux recensements antérieurs, on n'a posé qu'une seule question concernant l'irrigation. Certains répondants n'ont par conséquent pas remarqué la question, ce qui a entraîné une sous-estimation.

#### Tableau 15

# Méthodes de lutte contre les mauvaises herbes utilisées dans les terres en jachère

Les répondants ont interprété cette question de diverses façons, de sorte que les données relatives à la jachère où on a eu recours au «sarclage et aux produits chimiques» ont donné lieu à une surestimation, alors que les données où on a utilisé «le sarclage seulement» ont donné lieu à une sous-estimation.

#### Tableau 16

#### Sans travail

Cette section a été l'objet d'une surestimation parce que les répondants ont mal compris ce que signifiait «sans travail». Certains ont cru qu'il s'agissait d'un seul labour juste avant les semailles, d'autres ont pensé que cela englobait les cultures de foin ou les pâturages qui ne requièrent pas de travail de la terre.

#### Table 17

#### Windbreaks or Shelterbelts

Although the question asked about the length of windbreaks or shelterbelts planted for soil conservation, natural windbreaks maintained for the same purpose often were included.

#### Table 19

#### **Poultry Production**

Some respondents experienced difficulty estimating poultry production for 1990. An alternate source for these production estimates is <u>Production of Poultry and Eggs</u>, catalogue number 23-202.

#### Table 22

#### Wethers

To protect the confidentiality of individual farm operators, the data for wethers have been combined with data for ewes. The total number of wethers in Canada is 5,171.

#### Table 23

#### Colonies of Bees

The increase in the number of bee colonies in 1991 results primarily from improved coverage. However, some undercoverage remains, mainly in small operations.

#### Table 24

#### Mower-Conditioners

Data for mower-conditioners is overstated because some mowers and some swathers with conditioner attachments were included.

#### Table 25

#### Value of Land and Buildings

In 1991, for the first time, there were two separate questions on the value of land and buildings; one on rented properties and one on owned properties. As a result, the total reported value of land and buildings increased, compared with earlier censuses, where some respondents had failed to include rented land. In particular, respondents near large urban areas reported the true market value of their rented properties regardless of intended future use.

#### Tableau 17

#### **Brise-vent**

La question portait de façon précise sur la longueur des brise-vent plantés spécifiquement pour conserver le sol, mais les répondants ont aussi inclus les brise-vent naturels ayant la même fonction.

#### Tableau 19

#### Production avicole

Certains répondants ont éprouvé quelques difficultés à estimer la production avicole de 1990. Il existe cependant une autre source qui permet d'estimer cette production; il s'agit de la publication intitulée Production de volaille et oeufs, numéro 23-202 au catalogue.

#### Tableau 22

#### Béliers castrés

Afin d'assurer la confidentialité des exploitants, les données concernant les béliers castrés ont été combinées aux données relatives aux brebis. Le nombre total de béliers au Canada s'élève à 5 171.

#### Tableau 23

#### Colonies d'abeilles

L'augmentation du nombre de colonies d'abeilles en 1991 est surtout attribuable à une meilleure couverture. Toutefois, on remarque toujours une certaine sous-estimation, particulièrement en ce qui concerne les petites exploitations.

#### Tableau 24

#### Faucheuses-conditionneuses

Les données concernant les faucheuses-conditionneuses sont surestimées parce que les répondants ont inclus certaines faucheuses et certaines andaineuses portant des accessoires de conditionnement.

#### Tableau 25

#### Valeur des terres et des bâtiments

Pour la première fois, en 1991 il y avait deux questions distinctes sur la valeur des terres et des bâtiments : l'une concernait les terres louées et l'autre, celles que possédait l'exploitant. Cela a eu pour résultat de gonfler la valeur totale des terres et bâtiments par rapport aux recensements antérieurs, alors que les répondants avaient négligé d'inclure les terres louées. En particulier, les répondants installés près des grands centres urbains ont déclaré la valeur courante du marché des terres qu'ils louent, sans égard à l'usage qu'on pourrait éventuellement en faire.

#### Table 28

#### **Total Gross Farm Receipts**

Traditionally, receipts are under-reported. In 1991, the level of under-reporting was significantly reduced, most notably in the Atlantic provinces, Manitoba and Alberta.

#### Table 29

#### Farm Type

As a result of refinements to the farm typing procedures in 1991, some census farms that reported tame hay have been typed differently in 1991 than in previous censuses.

#### Table 30

#### Maple Tree Taps

Efforts were increased in 1991 to identify all operations with maple tree taps, but some undercoverage remains.

#### Tableau 28

#### Revenus agricoles totaux bruts

Traditionnellement, les revenus sont sous-estimés. Toutefois en 1991, le taux de sous-estimation a diminué de façon significative, et plus particulièrement dans les provinces de l'Atlantique, au Manitoba et en Alberta.

#### Tableau 29

#### Genre de ferme

À la suite d'améliorations apportées aux méthodes de classement en 1991, certaines fermes de recensement ayant déclaré du foin cultivé ont été classées différemment en 1991 par rapport aux recensements antérieurs.

#### Tableau 30

#### Érables entaillés

En 1991, on a multiplié les efforts pour dénombrer les exploitations qui comportent des érables entaillés, mais une certaine sous-estimation subsiste.

**Data Tables** 

Tableaux de données

TABLE 1.1 Operating Arrangements, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 1.1 Forme juridique, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

		Fermes déclarant deux formes juridiques ou plus								
Geographic identification Identification	Total		Individual or family holding Exploitation individuelle ou familiale							
	number of farms	s	_	rtnership le personnes		poration oration	And family and part	Other combinations		
géographique	total de fermes	Total	With written agreement	Without written agreement	Family	Non- family	et société de With written agreement	Without written agreement	Autres combi- naisons	
			Avec contrat écrit	Sans contrat écrit	Familiale	Non familiale	Avec contrat écrit	Sans contrat écrit		
Nova Scoția Nouvelle-Écosse	3,980	1,133	251	540	219	30	56	23	14	
Agricultural Region Région agricole 1	522	147	32	73	24	9	5	2	2	
Digby County	106	42	8	10	13	6	2	2	1	
Lunenburg County	250	59	16	37	5	-	1		-	
Queens County	35	9	2	4	3	-	-	-	-	
Shelburne County	22	8		6	1			-	1	
Yarmouth County	109	29	6	16	2	3	2	-	-	
Agricultural Region Région agricole 2	1,322	389	92	171	90	6	20	4	6	
Annapolis County	257	70	15	40	11	-	2	2		
Hants County	399	121	27	60	23	3	6	1	1	
Kings County	666	198	50	71	56	3	12	1	5	
Agricultural Region Région agricole 3	1,246	354	78	172	64	9	19	8	4	
Colchester County	494	146	32	71	30	2	6	2	3	
Cumberland County	588	152	33	81	22	6	7	2	1	
Halifax County	164	56	13	20	12	1	6	4	-	
Agricultural Region Région agricole 4	565	148	33	80	21	2	7	4	1	
Antigonish County	196	51	16	21	8	2	3	1	-	
Guysborough County	40	8	1	2	2	-	-	3	-	
Pictou County	329	89	16	57	11	-	4	-	1	
Agricultural Region Région agrícole 5	325	95	16	44	20	4	5	5	1	
Cape Breton County	112	31	2	. 9	12	3	2	3	-	
Inverness County	133	42	11	19	7	-	3	2		
Richmond County	22	6		5	-	-	-	-	1	
Victoria County	58	16	3	11	1	1	-	_	-	

TABLE 1.2 Operating Arrangements, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 1.2 Forme juridique, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

		Farms reporting only one operating arrangement									
	Fermes déclarant une seule forme juridique										
Geographic identification Identification géographique		Individual or family holding	Socié	ership eté de onnes	Corp	Other (institution, community pasture, etc.)					
	Total	Exploitation individuelle ou familiale	With written agreement	Without written agreement	Family	Non- family	Autre (établissement institutionnel, pâturage				
			Avec contrat écrit	Sans contrat écrit	Familiale	Non familiale	communautaire etc.)				
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	2,847	2,737	18	26	29	28	9				
Agricultural Region Région agricole 1	375	362	2	4	4	1	2				
Digby County	64	59	2	1	2	-					
Lunenburg County	191	186	-	1	2		2				
Queens County	26	26	•	-	-	-	-				
Shelburne County	14	14	-	-		-					
Yarmouth County	80	77	-	2	-	1	-				
Agricultural Region Région agricole 2	933	886	3	9	14	20	1				
Annapolis County	187	181	•	2	2	2	-				
Hants County	278	270	1	1	4	2	-				
Kings County	468	435	2	6	8	16	1				
Agricultural Region Région agricole 3	892	864	6	9	7	2	4				
Colchester County	348	334	2	5	4	1	2				
Cumberland County	436	423	3	4	3	1	2				
Halifax County	108	107	1	-	-	•					
Agricultural Region Région agricole 4	417	400	5	4	4	4	-				
Antigonish County	145	140	1	1		3	-				
Guysborough County	32	31	-	1	-	-	-				
Pictou County	240	229	4	2	4	1	-				
Agricultural Region Région agricole 5	230	225	2	-	-	1	2				
Cape Breton County	81	79	2	-	-	•	•				
Inverness County	91	88	•	-	-	I	2				
Richmond County	16	16	-	-	-	•					
Victoria County	42	42	-	-	-	-	-				

TABLE 2.1 Farm Land Area Classified by Tenure, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 2.1 Superficies agricoles classées selon le mode d'occupation, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

		Total area of farm	S	Area owned				
	Su	perficie totale des fe	rmes	Superficie possédée				
Geographic identification Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares		
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	3,980	981,086	397,031	3,881	850,235	344,078		
Agricultural Region Région agricole I	522	96,498	39,051	509	86,451	34,985		
Digby County	106	15,948	6,454	101	x	7		
Lunenburg County	250	52,715	21,333	245	46,163	18,682		
Queens County	35	8,264	3,344	35	7,061	2,85		
Shelburne County	22	7,720	3,124	21	x	, ,		
Yarmouth County	109	11,851	4,796	107	9,898	4,000		
Agricultural Region Région agricole 2	1,322	301,370	121,960	1,296	252,407	102,14		
Annapolis County	257	61,198	24,766	252	47,979	19,41		
Hants County	399	100,696	40,750	391	87,898	35,57		
Kings County	666	139,476	56,444	653	116,530	47,15		
Agricultural Region Région agricole 3	1,246	349,963	141,625	1,200	303,961	123,00		
Colchester County	494	131,917	53,385	474	115,871	46,89		
Cumberland County	588	178,142	72,092	575	152,948	61,89		
Halifax County	164	39,904	16,149	151	35,142	14,22		
agricultural Region Légion agricole 4	565	156,886	63,490	558	138,562	56,07		
Antigonish County	196	60,498	24,483	192	56,087	22,69		
Guysborough County	40	13,060	5,285	40	10,793	4,36		
Pictou County	329	83,328	33,722	326	71,682	29,009		
Agricultural Region Région agricole 5	325	76,369	30,905	318	68,854	27,86		
	112	18,138	7,340	112	16,470	6,66		
Cape Breton County	1 !	38,898	15,741	129	34,728	14,05		
Cape Breton County Inverness County	133				İ			
	133	3,371	1,364	21	3,251	1,310		

TABLE 2.2 Farm Land Area Classified by Tenure, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 2.2 Superficies agricoles classées selon le mode d'occupation, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

	Area rented or leased from others Superficie louée d'autrui										
		Total		F	rom governme	ents	From other sources				
Geographic identification		10141		D	es gouverneme	ents		D'autres sourc	es		
ldentification reprise in Ferridec	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares		
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	1,305	130,851	52,954	271	36,704	14,854	1,204	94,147	38,100		
Agricultural Region Région agricole 1	122	10,047	4,066	14	3,053	1,236	116	6,994	2,830		
Digby County	11	х	х	-	-	•	11	x	<b>x</b>		
Lunenburg County	69	6,552	2,652	7	2,102	851	66	4,450	1,801		
Queens County	8	1,203	487	3	754	305	6	449	182		
Shelburne County	1	х	х	-	-	•	1	x	>		
Yarmouth County	33	1,953	790	4	197	80	32	1,756	711		
Agricultural Region Région agricole 2	491	48,963	19,815	116	12,784	5,174	456	36,179	14,641		
Annapolis County	100	13,219	5,350	33	4,676	1,892	88	8,543	3,457		
Hants County	145	12,798	5,179	22	1,482	600	139	11,316	4,579		
Kings County	246	22,946	9,286	61	6,626	2,681	229	16,320	6,604		
Agricultural Region Région agricole 3	415	46,002	18,616	108	15,842	6,411	372	30,160	12,205		
Colchester County	185	16,046	6,494	52	4,298	1,739	161	11,748	4,754		
Cumberland County	178	25,194	10,196	39	9,656	3,908	165	15,538	6,288		
Halifax County	52	4,762	1,927	17	1,888	764	46	2,874	1,163		
Agricultural Region Région agricole 4	186	18,324	7,415	25	3,561	1,441	173	14,763	5,97		
Antigonish County	65	4,411	1,785	6	235	95	62	4,176	1,690		
Guysborough County	12	2,267	917	3	1,467	594	9	800	324		
Pictou County	109	11,646	4,713	16	1,859	752	102	9,787	3,96		
Agricultural Region Région agricole 5	91	7,515	3,041	8	1,464	592	87	6,051	2,449		
Cape Breton County	28	1,668	675	3	31	13	28	1,637	662		
Inverness County	40	4,170	1,688	5	1,433	580	36	2,737	1,10		
Richmond County	4	120	49	-	-	-	4	120	49		
Victoria County	19	1,557	630	-	- :		19	1,557	630		

TABLE 3.1 Field Crops Seeded or to be Seeded for Harvest, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 3.1 Grandes cultures semées ou devant être semées pour la récolte, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

		Total wheat		Spring	wheat (excludi	ng durum)	Durum wheat			
		Total, blé		Blé de pri	ntemps (sauf l	e blé durum)		Blé durum		
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing Fermes decla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	123	3,789	1,533	57	1,510	611	-	-		
Agricultural Region Région agricole 1	6	x	x	2	x	x	-	-		
Digby County	2	х	x	2	х	х	-	-		
Lunenburg County	3	5	2	-	•	-	-	-		
Queens County	_	-	•	-	•	-	-	-		
Shelburne County	-	-	•	-	•	-	- ]	-		
Yarmouth County	1	x	х	-	•	-	-	-		
Agricultural Region Région agricole 2	74	2,740	1,109	28	791	320	-	-		
Annapolis County	14	243	98	4	70	28	-	-		
Hants County	9	142	57	6	90	36	-	-		
Kings County	51	2,355	953	18	631	255	-	-		
Agricultural Region Région agricole 3	29	632	256	18	415	168	-	-		
Colchester County	10	х	x	8	197	80	•	-		
Cumberland County	17	401	162	10	218	88	-	-		
Halifax County	2	х	x	-	-	-	-	-		
Agricultural Region Région agricole 4	11	314	127	9	x	, <b>x</b>	-	-		
Antigonish County	2	х	х	1	х	х		-		
Guysborough County	-	-	-	-	-		-	-		
Pictou County	9	х	x	8	х	х	-	-		
Agricultural Region Région agricole 5	3	x	x	-	-	-	-	-		
Cape Breton County	1	х	x	•	-	-	-	-		
Inverness County	1	х	х		-	-	-	-		
Richmond County	-	-	-	-	-	-	-	•		
Victoria County	1	x	х	-	-	-	-	-		

TABLE 3.2 Field Crops Seeded or to be Seeded for Harvest, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 3.2 Grandes cultures semées ou devant être semées pour la récolte, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

		Winter whea	t		Oats			Barley	
		Blé d'hiver			Avoine			Orge	
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing  Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	80	2,279	922	681	10,743	4,348	454	13,067	5,288
Agricultural Region Région agricole 1	4	x	x	55	536	217	23	213	86
Digby County	-	-		4	55	22	2	х	х
Lunenburg County	3	5	2	44	435	176	16	176	71
Queens County		-	-	4	22	9	4	22	9
Shelburne County	-	•		1	x	х	-	-	•
Yarmouth County	1	x	х	2	x	х	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 2	58	1,949	789	248	4,095	1,657	186	5,245	2,123
Annapolis County	11	173	70	34	454	184	31	1,118	452
Hants County	4	52	21	85	1,138	461	35	657	266
Kings County	. 43	1,724	698	129	2,503	1,013	120	3,470	1,404
Agricultural Region Région agricole 3	13	217	88	205	3,584	1,450	140	4,864	1,968
Colchester County	3	х	х	79	1,056	427	59	1,817	735
Cumberland County	8	183	74	106	2,275	921	69	2,695	1,091
Halifax County	2	х	x	20	253	102	12	352	142
Agricultural Region Région agricole 4	2	x	x	135	2,053	831	84	2,266	917
Antigonish County	1	х	x	45	668	270	22	900	364
Guysborough County		-		8	130	53	3	50	20
Pictou County	1	х	х	82	1,255	508	59	1,316	533
Agricultural Region Région agricole 5	3	x	x	38	475	192	21	479	194
Cape Breton County	1	х	x	9	118	48	8	x	х
Inverness County	1	х	x	17	264	107	11	296	1 20
Richmond County	-	-	-	4	22	9	-	-	•
Victoria County	1	x	x	8	71	29	2	x	х

TABLE 3.3 Field Crops Seeded or to be Seeded for Harvest, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 3.3 Grandes cultures semées ou devant être semées pour la récolte, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

		Mixed grains	' .		Corn for gra	•••	Buckwheat			
	М	élanges de céré	ales		Mais-grain			Sarrasin		
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing  Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	113	2,289	926	69	3,808	1,541	17	416	168	
Agricultural Region Région agricole 1	7	48	19	3	x	x	. 2	. <b>x</b>	. <b>x</b>	
Digby County	-	-	-	1	х	х	-	-	-	
Lunenburg County	4	39	16	2	х	х	-	-	-	
Queens County	2	х	х		-	-	-	•	-	
Shelburne County	- 1	-	•	•	-	-	-	•		
Yarmouth County	1	х	, x	•	-	-	2	х	, x	
agricultural Region Légion agricole 2	35	535	217	51	3,080	1,246	4	113	46	
Annapolis County	4	34	14	10	х	х	-	-	-	
Hants County	16	265	107	2	х	х	-	-		
Kings County	15	236	96	39	2,356	953	4	113	46	
agricultural Region Légion agricole 3	45	1,210	490	8	x	x	7	241	98	
Colchester County	9	210	85	7	329	133	4	х	×	
Cumberland County	36	1,000	. 405	1	х	х	3	х	,	
Halifax County	-	-	-	<u>-</u>	-	•	-	•		
igricultural Region Légion agricole 4	20	447	181	6	x	x	3	38	15	
Antigonish County	7	190	77	-	-	-	-	-	! .	
Guysborough County	- }	-	-	1	х	х	-	-		
Pictou County	13	257	104	5	х	х	3	38	15	
agricultural Region Légion agricole 5	6	49	20	1	x	х	1	x	. '	
Cape Breton County	1	х	х	-	-	-	-	-	•	
Inverness County	4	х	x	1	х	x	1	х	,	
Richmond County	1	x	х	-	-	-	-	-	•	
Victoria County	-	-	•	-	-	•	-	- :	, ,	

TABLE 3.4 Field Crops Seeded or to be Seeded for Harvest, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 3.4 Grandes cultures semées ou devant être semées pour la récolte, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

		Total rye			Fall rye			Spring rye	
		Total, seigle			Seigle d'autom	nne	Se	igle de printer	nps
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	69	1,221	494	54	1,113	450	15	108	44
Agricultural Region Région agricole 1	7	30	12	5	x	x	2	x	х
Digby County	1	x	x	1	x	х	-	•	-
Lunenburg County	5	х	х	4	16	6	1	x	х
Queens County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	1	х	х	-	•	-	1	х	x
Yarmouth County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	43	997	403	39	976	395	4	21	8
Annapolis County	4	26	11	4	26	11	-	-	
Hants County	4	21	8	1	х	х	3	x	х
Kings County	35	950	384	34	х	х	1	х	х
Agricultural Region Région agricole 3	12	152	62	8	107	43	4	45	18
Colchester County	7	98	40	5	х	х	2	х	x
Cumberland County	3	x	x	1	х	х	2	х	x
Halifax County	2	х	x	2	х	х	-	•	-
Agricultural Region Région agricole 4	4	32	13	1	x	x	3	x	x
Antigonish County	2	х	х	-	•	-	2	х	х
Guysborough County	1	х	х	1	х	х	-	-	-
Pictou County	1	x	x	-	-	-	1	х	x
Agricultural Region Région agricole 5	3	10	4	1	x	x	2	x	x
Cape Breton County	1	х	x	1	x	x	-	-	•
Inverness County	1	x	х	-	<del>-</del> ,	•	1	х	х
Richmond County	-	-		-	•	-	-	-	•
Victoria County	1	x	x	-	-	_	1	x <sup>t</sup>	х

TABLE 3.5 Field Crops Seeded or to be Seeded for Harvest, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 3.5 Grandes cultures semées ou devant être semées pour la récolte, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

		Corn for silag	ge	Alfalf	a and alfalfa r	mixtures	A	ll other tame	hay
		Maïs à ensilag	ge	Luzerne	et mélanges	de luzerne	Tou	t autre foin c	ultivé
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	112	4,060	1,643	539	22,466	9,092	2,073	144,276	58,38
Agricultural Region Région agricole 1	5	58	23	23	483	195	220	8,996	3,64
Digby County	1	х	х	3	х	х	16	494	20
Lunenburg County	4	x	х	18	413	167	150	6,173	2,49
Queens County	-	-	•	-	-	-	13	468	18
Shelburne County	-	-	-	-	-	-	3	54	' 2
Yarmouth County	-	-		2	х	х	38	1,807	73
Agricultural Region Région agricole 2	65	2,552	1,033	198	8,515	3,446	702	48,327	19,55
Annapolis County	4	138	56	38	2,362	956	147	10,296	, 4,16
Hants County	22	1,004	406	66	2,553	1,033	261	20,875	8,44
Kings County	39	1,410	571	94	3,600	1,457	294	17,156	6,94
Agricultural Region Région agricole 3	28	1,128	456	130	5,574	2,256	581	49,785	20,14
Colchester County	22	937	379	68	2,815	1,139	278	22,754	9,20
Cumberland County	3	127	51	38	1,895	767	221	20,599	8,33
Halifax County	3	64	26	24	864	350	82	6,432	2,60
Agricultural Region Région agricole 4	14	322	130	134	6,412	2,595	368	25,348	10,25
Antigonish County	-	-	-	59	2,954	1,195	142	11,263	4,5
Guysborough County	1	x	х	9	310	125	21	1,034	41
Pictou County	13	х	х	66	3,148	1,274	205	13,051	5,28
Agricultural Region Région agricole 5	-	-	-	54	1,482	600	202	11,820	4,78
Cape Breton County	-	-	-	21	640	259	60	3,128	1,26
Inverness County	-	•	-	26	662	268	95	6,421	2,59
Richmond County	-	•	-	2	х	х	13	392	1.5
Victoria County	-	•	•	5	х	х	34	1,879	. 76
									:

TABLE 3.6 Field Crops Seeded or to be Seeded for Harvest, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 3.6 Grandes cultures semées ou devant être semées pour la récolte, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

	0	ther fodder cr	ops	•	Canola (rapese	ed)		Flaxseed	
	Autre	s cultures four	ragères		Canola (colza	a)		Lin	
Geographic identification Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares
lova Scotia louvelle-Écosse	7	104	42	4	96	39	4	19	8
gricultural Region légion agricole 1	1	x	x	-	-	. <del>-</del>	-	-	-
Digby County		-	-	-		-	-		-
Lunenburg County	1	x	х	-	-	-	-	•	-
Queens County	-	-	-	-		-			
Shelburne County	-	-		-		-	-	-	-
Yarmouth County	-	-		-	-	-	-	-	-
gricultural Region égion agricole 2	2	x	x	-	-	-	2	x	
Annapolis County	1	x	x	-		-	-	-	
Hants County	-	-	-	-	-		-	-	
Kings County	1	x	x	-	-		2	x	2
gricultural Region tégion agricole 3	3	60	24	3	x	x	2	x	,
Colchester County	-	-	-	3	х	х	1	x	2
Cumberland County	3	60	24	-	-	-	1	x	>
Halifax County	-	-		-	-	-	-		
gricultural Region légion agricole 4	1	x	x	1	x	x	-	-	
Antigonish County	1	x	x	-	-	-	-	-	
Guysborough County	-	-	-	-	-	•	-	-	
Pictou County	-	-	-	1	х	х	-	-	
gricultural Region Légion agricole 5	-	-		-	-	-	-	-	
Cape Breton County	-	-	-	-		-	-	-	•
Inverness County	-	-	-	-	-	-	-	-	
Richmond County	-	-	-	-	-	-	-	•	
Victoria County	-	•	•	-	•	•	-	•	

TABLE 3.7 Field Crops Seeded or to be Seeded for Harvest, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 3.7 Grandes cultures semées ou devant être semées pour la récolte, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

		Soybeans			Sunflowers			Potatoes	
		Soja			Tournesol		1	Pommes de tei	re
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	'Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	21	457	185	-	-	-	137	4,386	1,775
Agricultural Region Région agricole 1	-	-	-	-	-	-	18	37	15
Digby County	-	•		-		•	6	20	8
Lunenburg County	-	•	-		•	•	9	14	6
Queens County			-	-			-	-	•
Shelburne County	-	-	-	-		-	-	-	-
Yarmouth County	-	-	-	-	-	-	3	3	· 1
Agricultural Region Région agricole 2	12	252	102	-	-	-	82	4,036	1,633
Annapolis County	1	x	х		•	-	10	233	; 94
Hants County	4	х	х	-	-	-	10	27	. 11
Kings County	7	135	55	-	•	•	62	3,776	1,528
Agricultural Region Région agricole 3	8	x	x	-	-	-	15	266	108
Colchester County	1	х	х	-	•	-	6	х	; x
Cumberland County	7	х	х	-	•	-	8	82	33
Halifax County	-	•	-	-	-	-	1	x	1 x
Agricultural Region Région agricole 4	1	x	x	-	-	-	9	18	; 7
Antigonish County	-	-	-	-	•	-	-	-	-
Guysborough County	-	-	-	-	•	-	-	-	
Pictou County	1	х	х	-	= .	-	9	18	7
Agricultural Region Région agricole 5	-	-	-	-	-	<del>-</del>	13	29	1 12
Cape Breton County	-	-	-	-	-	-	7	21	, 8
Inverness County	.		•	-	-	-	4	x	×
Richmond County	•		-	-			-	-	-
Victoria County	-	•	•	-		-	2	х	. х
									III
									1

TABLE 3.8 Field Crops Seeded or to be Seeded for Harvest, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 3.8 Grandes cultures semées ou devant être semées pour la récolte, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

		Mustard seed	i		Dry field pe	as		Lentils	
	Gi	raines de mout	arde	Pois	secs de grande	culture		Lentilles	
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	1	х	х	3	49	20	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 1	-	-	•	-	-	-	-	-	-
Digby County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lunenburg County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Queens County		•	-	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	-	•	-	-	-	-	-	-	:
Yarmouth County	-	-	•	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	-	-	-	3	49	20	-	-	
Annapolis County	-	-	-	-	-	-	-		-
Hants County	-	-	-	-	-		-	-	-
Kings County	-	-	-	3	49	20	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colchester County	-	-	-	-	•	-	-	-	-
Cumberland County	-	-	-	•	-	- ,	-	•	•
Halifax County	-	-	-	-	•	•	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Antigonish County	-	-	-	•	•	•	-	-	-
Guysborough County	-	-	-	-	-	-	•	-	-
Pictou County	1	х	x	•	· ·	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 5	-	-	-	-	-	-	-	- 1	-
Cape Breton County	-	•		-	-	-	-	-	-
Inverness County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Richmond County	-	-	-	-	-		-	-	
Victoria County	-	•	-	-	-	-	-	-	•

TABLE 3.9 Field Crops Seeded or to be Seeded for Harvest, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 3.9 Grandes cultures semées ou devant être semées pour la récolte, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

	Te	otal dry field b	eans		Dry white be:	ans	Fa	ababeans for b	eans
	Т	otal, haricots s de grande culti	secs ire	H	laricots blancs	secs	Féverol	es cultivées po	ur la fève
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares
Nova Scoția Nouvelle-Écosse	19	273	110	4	4	2	4	x	×
Agricultural Region Région agricole 1	3	x	x	2	x	x	-	-	
Digby County	1	х	х	1	х	х	-	-	
Lunenburg County	1	х	х	1	х	х	-	-	i
Queens County	-		-	-		-	-	-	'
Shelburne County	-	-	-	-	•	-	- 1	-	
Yarmouth County	1	х	х	-	-	-	-	-	,
Agricultural Region Région agricole 2	15	263	106	2	x	x	3	x	, :
Annapolis County	3	x	х	1	x	х	1	x	,
Hants County	3	x	х	1	х	х	1	х	
Kings County	9	212	86	-	-	-	1	х	
Agricultural Region Région agricole 3	-		-	-	-	-	-	-	
Colchester County	-	•	-		-	-	-	-	
Cumberland County	-	-	-	-	•	-	-	-	i
Halifax County	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agricultural Region Région agricole 4	1	x	x	-	-	-	1	x	: :
Antigonish County	-	-	- ]	-			-	-	
Guysborough County	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pictou County	1	x	x	-	• ,		1	х	
Agricultural Region Région agricole 5	-	-	-	-	- ,	-	-	• -	
Cape Breton County	.[		-	-	•	-	-	-	
Inverness County	-	-		-	-	-	-	-	
Richmond County	-	-	-	-	-	-	-	•	
Victoria County	-	-	-	-	-	-	-	-	
				;					

TABLE 3.10 Field Crops Seeded or to be Seeded for Harvest, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 3.10 Grandes cultures semées ou devant être semées pour la récolte, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

		Other dry bea	ns		Canary seed	i		Tobacco	
	A	utres haricots	secs	Graines	de l'alpiste de	es Canaries		Tabac	
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	13	x	x	-	-	-	10	315	127
Agricultural Region Région agricole 1	2	x	x	-	-	•	-	-	-
Digby County	-	-	-	-	-	-	-	-	•
Lunenburg County	1	х	х	-	-	-	-	-	-
Queens County	-	-	-	-	-	-	-	-	•
Shelburne County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yarmouth County	1	х	х	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	11	207	84	-	-	•	10	315	127
Annapolis County	1	х	х	-	-	•	1	х	х
Hants County	2	x	х	-	-	•	-	-	
Kings County	8	х	х	-	-	-	9	х	х
Agricultural Region Région agricole 3	-	-	-	-	-	-		-	-
Colchester County	-	-	-	<u>-</u>	-	-	•	-	•
Cumberland County	-	-	-	•		-	-	-	•
Halifax County	-	-	•	-	-	-	-	-	•
Agricultural Region Région agricole 4	-	-	-	. <u>-</u>	-	_	-	-	-
Antigonish County	-	-	-	-	•	-	-	-	-
Guysborough County	-	-	-	-	-	-	-	-	•
Pictou County	-	-	-	-	•	•		-	•
Agricultural Region Région agricole 5		-	-	•	-	-	-	-	-
Cape Breton County	-	-	-	<u>-</u>		-	-	-	-
Inverness County	-	-	-	-	-	•	-	-	•
Richmond County	•	-	-	-	•	-	-	-	•
Victoria County	-	-	-	-	-	-	-	-	•

TABLE 3.11 Field Crops Seeded or to be Seeded for Harvest, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 3.11 Grandes cultures semées ou devant être semées pour la récolte, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

		Sugar beets			Millet for gra			Triticale	
	В	Betteraves à su	cre	.)	Millet pour le g	grain			
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse		-	•	-	-	-	10	189	76
Agricultural Region Région agricole 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Digby County	-	-	-	-	-	-	-	•	•
Lunenburg County	-	-	-			-	-	-	-
Queens County	-	-	-	-	-	-	-		
Shelburne County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yarmouth County	-	-	-	-	-		-		•
Agricultural Region Région agricole 2	-	-	-	-	-	-	8	x	x
Annapolis County	-		•	-	· .	-	1	x	х
Hants County	-	-	-	-	-	-	-	=	-
Kings County		•	•	•	•		7	x	x
Agricultural Region Région agricole 3	-	-	-	-	· - ;	-	-	-	
Colchester County	-	-	-	-	-	•	-	-	-
Cumberland County	-	-	-	-	-	-	-		
Halifax County	-	-	-	-	•		-		-
Agricultural Region Région agricole 4	-	-	<del>-</del> :	-	-	-	-	-	-
Antigonish County	-		-	-	-	-	-	-	
Guysborough County	-		-	-	-	-	-	-	-
Pictou County	- }	-	•	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 5	-	-	-	-	-	-	2	x	x
Cape Breton County	-	-	-	-	-	-	1	х	х
Inverness County	-	-	-	•	-	-	1	х	х
Richmond County	•	-	-	-	•	- !	-	-	•
Victoria County	-	-	-	•	-	-	-	-	-

TABLE 3.12 Field Crops Seeded or to be Seeded for Harvest, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 3.12 Grandes cultures semées ou devant être semées pour la récolte, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

		Safflower			Caraway seed	l
•		Carthame			Graines de car	vi
Geographic identification Identification geographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	. Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	-	_	-	-	-	
Agricultural Region Région agricole I	-	-	-	-	, -	
Digby County	-		-	-	-	
Lunenburg County	-	-	-	-	-	
Queens County		-	-	-	-	
Shelburne County	-	-	-	-		
Yarmouth County	-	-	-	-		
Agricultural Region Région agricole 2	-	-	-	-	-	
Annapolis County	-	-	-		•	
Hants County	-	- [	•	-	-	
Kings County	-	-	-	-	-	11
agricultural Region légion agricole 3	-	-	-	-	-	
Colchester County	-	-	-	-	-	
Cumberland County	-	-	-	-	-	
Halifax County	-	-	-		-	
agricultural Region Légion agricole 4	-	-	-	-	-	
Antigonish County		-	-	-	-	
Guysborough County	-	-	-		-	
Pictou County	•	-	•	-	-	
Agricultural Region Région agricole 5	-	-	-	-	-	
Cape Breton County	-	-	-	-	-	1
Inverness County	-	-	•		-	
Richmond County	•	•	•	-	-	
Victoria County	-	•	-	-	-	

TABLE 3.13 Field Crops Seeded or to be Seeded for Harvest, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 3.13 Grandes cultures semées ou devant être semées pour la récolte, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

		Forage seed for s	eed		Other field crop	os
	Graines o	de semence de plant	es fourragères	Au	tres plantes de grand	le culture
Geographic identification Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	3	29	12	3	11	4
Agricultural Region Région agricole l		-	-	1	x	x
Digby County	-	-		-	-	-
Lunenburg County	-	-	-	1	x	х
Queens County	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	-	-	-	-	-	-
Yarmouth County	-	- [	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	1	х	x	-	-	-
Annapolis County	-	-	-	-	-	-
Hants County	1	x	х	-	-	-
Kings County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 3	2	x	x	2	x	x
Colchester County	-	-	-	-	-	-
Cumberland County	2	x	x	2	x	x
Halifax County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	-	-	-	- :		-
Antigonish County	-	-	-	-		-
Guysborough County	-	-	-	-	-	-
Pictou County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 5		-	-	-		-
Cape Breton County	-	-	-	-	-	-
Inverness County	-	-	-	- [	-	-
Richmond County	-	-	-	-	-	-
Victoria County	- [	- ]	-	-	-	

TABLE 4.1 Forage Seed to be Harvested for Seed, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 4.1 Graines de semence de plantes fourragères devant être récoltées, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Total, de p	graines de se lantes fourras  Acres	mence gères Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Luzerne pour la grain Acres	e Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Trèfle d'alsike pour la graine Acres	
ort- ng mes cla- ntes	29	12	report- ing Fermes décla- rantes			report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares
-	-			-	-	-		
-	-	-					-	-
-	-	ļ	-	-	-	-	-	
-	1	-	- [	-		-	-	
-	-		-	-		-	-	
	-	-	-	-		-		
-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-		-	
1	x	x	-	-	-	-	-	
-	-		-		-	-	-	
1	х	x	-	-	-	-	-	
- ]	-	•	-	- }	-	-	-	
2	x	x	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
2	х	x	-	-	•	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-		-	-	•	
-	-	-	-	-	-		-	
-	-	-	-	-	•	-	•	
-	-	-		-	-	-	-	
-	-	-	-	-		-	-	
-	-	-	•	-	-		-	
-	-	-		-	-		-	
-	-	-		-		-		
	2 2 -	2 x 2 x	2 x x x 2 2 x x 3 3 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5					

TABLE 4.2 Forage Seed to be Harvested for Seed, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 4.2 Graines de semence de plantes fourragères devant être récoltées, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

		Red clover for seed			Bird's-foot tre for seed	foil		Sweet clover for seed	
Geographic identification		Trèfle rouge pour la grain	e e		Lotier cornice pour la grain		Мé	elilot (trèfle d'o pour la grain	deur) e
Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectare
Vova Scotia Vouvelle-Écosse	2	x	x	ı	-	-	-	-	
agricultural Region Région agricole 1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Digby County	-		-	-		-	-	-	
Lunenburg County	-	-	-				-	•	
Queens County	-	-		-	-	-	-	•	
Shelburne County	-	-	-	•			-	-	
Yarmouth County	-		•		-		- [	•	
gricultural Region égion agricole 2	1	x	x	-	-	-	-	-	
Annapolis County	-	• 1	-	-	-	-	-	-	
Hants County	1	x	х	-	· -	-	-	-	
Kings County	-	-	-		-	-	-	-	
gricultural Region égion agricole 3	1	, <b>x</b>	x	-	-	-	-	-	
Colchester County	-	-	-	•	•	-	-	-	
Cumberland County	1	х	х	-	-		-	•	
Halifax County	-	-	-	-	-		- !	-	
gricultural Region égion agricole 4	-	-	-	-	-		-	-	
Antigonish County	-	-	•	-	-		-	-	
Guysborough County	·		-	-	-	-	-	•	
Pictou County	-	•	-	-	-	-	-	•	
gricultural Region égion agricole 5	-	-	-	-	-	-	_	_	
Cape Breton County	-	-	-	-	_		_	-	
Inverness County	-	-	-	-	- ,	-	-		
Richmond County	-	-	-	-	-		-		
	.	_		-	-			-	

TABLE 4.3 Forage Seed to be Harvested for Seed, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 4.3 Graines de semence de plantes fourragères devant être récoltées, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic		Timothy for seed Fléole (mil) pour la grain	e		Bromegrass for seed Brome pour la grain			reeping red fes for seed uque rouge tra pour la grain	çante
identification Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	2	x	х	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Digby County	-	-	-	-	-		-	-	-
Lunenburg County	-	-	-	-	-		-		-
Queens County	-	-		-	- 1	-	-	-	
Shelburne County	-	-	-	-	-	-	-	•	-
Yarmouth County	-		*	-	-	-	-	, -	
Agricultural Region Région agricole 2	-	-	-	-		-	-	-	
Annapolis County		-		-		-	-	-	-
Hants County	-			-	-	-	-	-	•
Kings County	-	-		-	-	•	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 3	2	x	x	-	-	-	-	-	-
Colchester County	-	-	-	-	-		-		-
Cumberland County	2	х	х	-	-	-	-	-	-
Halifax County	-	-		-	-		-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	-	-	-	-	-	-	-	-	
Antigonish County	-	-	-		-		-	-	-
Guysborough County	-	-	•	-		-	-	-	-
Pictou County	-	-	-	-	-	-	-		-
Agricultural Region Région agricole 5	-	-	-	-	-	-	-	· •	
Cape Breton County	-	-	-	-	-	-	-	•	•
Inverness County	-	-		-	-	-	-		-
Richmond County	-	- ;	-	-		-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-	-		-

TABLE 4.4 Forage Seed to be Harvested for Seed, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 4.4 Graines de semence de plantes fourragères devant être récoltées, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification	İ	Crested wheatgrass gropyre à crête pour		Autres	Other forage seed for plantes fourragères	
Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
Nova Scoția Nouvelle-Écosse	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 1	-	-	-	-	-	-
Digby County	-	-			•	-
Lunenburg County	-	-				
Queens County	-	-	-	- [	-	
Shelburne County	- 1	-	-	- 1	-	-
Yarmouth County	-	-		-	-	-
Agricultural Region Région agrícole 2	-	-		-	-	-
Annapolis County	.	•	-	-	-	-
Hants County	-	•	-	-	-	-
Kings County	-	-	-	-	-	•
Agricultural Region Région agricole 3	-		-	-	-	-
Colchester County	-	•	-	-	-	
Cumberland County	-	-	-	-	-	-
Halifax County	-	-	-	-	-	•
Agricultural Region Région agricole 4	-	-	-	-	<del>-</del>	-
Antigonish County	· -	•	-	-	-	-
Guysborough County	-	-	-	-	-	-
Pictou County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 5	<u> </u>	- ;	-	-	-	-
Cape Breton County	-	-	-	-	-	-
Inverness County	-	-	-	.	-	-
Richmond County	-	-	-	-	-	
Victoria County	-	-	<del>-</del>	-	-	

TABLE 5.1 Tree Fruits Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 5.1 Arbres fruitiers cultivés pour la vente du fruit, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

		To	tal tree fruits	Γotal, arbres fruitiers		
Geographic identification	Farms		Number of trees		Are	ea
Identification	reporting		Nombre d'arbres		Super	ficie
géographique	Fermes déclarantes	Total	Bearing Productifs	Non-bearing Non productifs	Acres	Hectares
ova Scoția ouvelle-Écosse	401	996,748	863,696	133,052	10,278	4,159
gricultural Region égion agricole l	33	22,320	17,859	4,461	215	87
Digby County	7	х	х	x	28	1.1
Lunenburg County	15	6,854	5,396	1,458	71	29
Queens County	1	х	х	x	х	,
Shelburne County	4	х	х	x	х	,
Yarmouth County	6	5,613	4,696	917	37	1:
gricultural Region égion agricole 2	320	965,117	838,303	126,814	9,904	4,008
Annapolis County	39	76,247	68,411	7,836	732	296
Hants County	36	39,657	36,273	3,384	448	181
Kings County	245	849,213	733,619	115,594	8,725	3,53
gricultural Region égion agricole 3	22	6,293	5,554	739	87	3:
Colchester County	9	3,121	2,505	616	29	1:
Cumberland County	5	х	х	x	36	1
Halifax County	8	х	х	x	23	
gricultural Region égion agricole 4	15	2,376	1,707	669	53	2
Antigonish County	4	1,720	1,156	564	x	;
Guysborough County	1	х	x	x	x	;
Pictou County	10	х	х	x	x	:
gricultural Region égion agricole 5	11	642	273	369	20	:
Cape Breton County	6	х	х	x	13	
Inverness County	3	х	х	x	х	:
Richmond County	-	-	-		-	
Victoria County	2	x	x	x	x	

TABLE 5.2 Tree Fruits Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 5.2 Arbres fruitiers cultivés pour la vente du fruit, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Agricultural Region Région agricole 1  Digby County  Lunenburg County  Queens County  Shelburne County  Yarmouth County  Agricultural Region Région agricole 2  Annapolis County  Hants County  Kings County  Agricultural Region Région agricole 3  Colchester County  Cumberland County  Halifax County  Agricultural Region	g		Number of trees Nombre d'arbres Bearing Productifs  812,091  16,276  x 4,507  x 4,586  789,011  57,905 34,765 696,341	Non-bearing Non productifs  124,233  3,757  x  1,343  x  x  552  119,822  7,063 2,725	Acres  9,508  186  21  59  x  x  32  9,186  626  404	
Identification géographique  Fermes déclarante  Nova Scotia Nouvelle-Écosse  Agricultural Region Région agricole 1  Digby County  Lunenburg County  Queens County  Shelburne County  Yarmouth County  Agricultural Region Région agricole 2  Annapolis County  Hants County  Kings County  Agricultural Region Région agricole 3  Colchester County  Halifax County  Agricultural Region Région agricole 4	388 32 6 15 1 4 6 313 37 35 241 21	936,324  20,033  x  5,850  x  x  5,138  908,833  64,968  37,490  806,375	Productifs  812,091  16,276  x 4,507  x 4,586  789,011 57,905 34,765	Non productifs  124,233  3,757  x  1,343  x  x  552  119,822  7,063  2,725	9,508 186 21 59 x x 32 9,186 626	Hectares  3,844  7: 2. 1 3,71:
Agricultural Region Région agricole 1  Digby County  Lunenburg County  Queens County  Shelburne County  Yarmouth County  Agricultural Region Région agricole 2  Annapolis County  Hants County  Kings County  Agricultural Region Région agricole 3  Colchester County  Cumberland County  Halifax County  Agricultural Region Région agricole 4	32 6 15 1 4 6 313 37 35 241	20,033 x 5,850 x x 5,138 908,833 64,968 37,490 806,375	16,276 x 4,507 x x 4,586 789,011 57,905 34,765	3,757 x 1,343 x x 552 119,822 7,063 2,725	186 21 59 x x 32 9,186 626	7: 2: 1
Région agricole I  Digby County  Lunenburg County  Queens County  Shelburne County  Yarmouth County  Agricultural Region Région agricole 2  Annapolis County  Hants County  Kings County  Agricultural Region Région agricole 3  Colchester County  Cumberland County  Halifax County  Agricultural Region Région agricole 4	6 15 1 4 6 313 37 35 241	x 5,850 x x 5,138 908,833 64,968 37,490 806,375	x 4,507 x x 4,586 789,011 57,905 34,765	x 1,343 x x 552 119,822 7,063 2,725	21 59 x x 32 9,186 626	2: :: 1
Digby County Lunenburg County Queens County Shelburne County Yarmouth County Agricultural Region Région agricole 2 Annapolis County Hants County Kings County Kings County Agricultural Region Région agricole 3 Colchester County Cumberland County Halifax County Agricultural Region Région agricole 4	6 15 1 4 6 313 37 35 241	x 5,850 x x 5,138 908,833 64,968 37,490 806,375	x 4,507 x x 4,586 789,011 57,905 34,765	x 1,343 x x 552 119,822 7,063 2,725	21 59 x x 32 9,186 626	2: :: 1
Lunenburg County  Queens County  Shelburne County  Agricultural Region Region agricole 2  Annapolis County  Hants County  Kings County  Agricultural Region Region agricole 3  Colchester County  Cumberland County  Halifax County  Agricultural Region Region agricole 4	1 4 6 313 37 35 241 21 8	5,850 x x 5,138 908,833 64,968 37,490 806,375	4,507 x x 4,586 789,011 57,905 34,765	x x 552 119,822 7,063 2,725	x x 32 9,186 626	1 3,71
Queens County Shelburne County Yarmouth County Agricultural Region Annapolis County Hants County Kings County Agricultural Region Agricultural Region Agricultural Region Agricultural County Cumberland County Halifax County Agricultural Region Agricultural Region Agricultural Region Agricultural Region Agricultural Region Agricultural Region Agricultural Region Agricultural Region Agricultural Region Agricultural Region Agricultural Region Agricultural Region Agricultural Region	4 6 313 37 35 241 21 8	x 5,138 908,833 64,968 37,490 806,375	x 4,586 789,011 57,905 34,765	x 552 119,822 7,063 2,725	y 32 9,186 626	1 3,71
Yarmouth County Agricultural Region tegion agricole 2  Annapolis County Hants County Kings County Agricultural Region tegion agricole 3  Colchester County Cumberland County Halifax County Agricultural Region tegion agricole 4	6 313 37 35 241 21 8	5,138 908,833 64,968 37,490 806,375	4,586  789,011  57,905  34,765	552 119,822 7,063 2,725	9,186 626	1 <b>3,71</b>
Agricultural Region Région agricole 2  Annapolis County  Hants County  Kings County  Agricultural Region Région agricole 3  Colchester County  Cumberland County  Halifax County  Agricultural Region Région agricole 4	313 37 35 241 21 8	908,833 64,968 37,490 806,375	789,011 57,905 34,765	119,822 7,063 2,725	9,186 626	3,71
Annapolis County  Hants County  Kings County  Agricultural Region Region agricole 3  Colchester County  Cumberland County  Halifax County  Agricultural Region Region agricole 4	37 35 241 21 8	64,968 37,490 806,375	57,905 34,765	7,063 2,725	626	
Hants County Kings County Agricultural Region Région agricole 3 Colchester County Cumberland County Halifax County Agricultural Region Région agricole 4	35 241 21 8	37,490 806,375	34,765	2,725	1	25
Kings County Agricultural Region Région agricole 3  Colchester County Cumberland County  Halifax County Agricultural Region Région agricole 4	241 21 8	806,375			404	
Agricultural Region Région agricole 3  Colchester County  Cumberland County  Halifax County  Agricultural Region Région agricole 4	21		696,341			16
Colchester County Cumberland County Halifax County Agricultural Region Région agricole 4	8	5,613		110,034	8,156	3,30
Cumberland County Halifax County Agricultural Region Région agricole 4			5,339	274	78	3:
Halifax County Agricultural Region Région agricole 4	5	· x	х	x	23	1
Agricultural Region Région agricole 4		х	x	x	35	1
Région agricole 4	8	х	x	x	20	
Antigonish County	11	x	x	x	41	1
	2	х	x	х	x	
Guysborough County	1	х	x	x	x	
Pictou County	8	х	x	х	х	;
Agricultural Region Région agricole 5	11	x	x	x	17	
Cape Breton County	6	х	х	x	x	:
Inverness County	3	х	х	x	x	;
Richmond County	-	-	•	-	-	
Victoria County	2	х	x	x	x	;

TABLE 5.3 Tree Fruits Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 5.3 Arbres fruitiers cultivés pour la vente du fruit, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Agricultural Region Région agricole 1  Digby County  Lunenburg County  Queens County  Shelburne County  Yarmouth County  Agricultural Region Région agricole 2  Annapolis County  Hants County	301 19 3 10 1 2 3 250 30 27 193 15		Number of trees Nombre d'arbres Bearing Productifs  155,043  x  499  x  x  148,451  x  x  127,705	Non-bearing Non productifs  6,889  x x 125 x x x 4 6,438 x x 5,823	Acres  3,346  57  x  9  x  x  3  3,179  349  190  2,641	
Nova Scotia Nouvelle-Ecosse Agricultural Region Région agricole 1 Digby County Lunenburg County Queens County Shelburne County Yarmouth County Agricultural Region Région agricole 2 Annapolis County Hants County Kings County Agricultural Region Région agricole 3 Colchester County	301 19 3 10 1 2 3 250 30 27 193 15	161,932 x x 624 x x x 154,889 x x	Productifs  155,043  x  x  499  x  x  x  x  x  x  x	Non productifs  6,889  x x 125 x x x 4 6,438 x x	3,346 57 x 9 x x 3 3,179 349 190	1,354 23 x 4 x 1 1,287
Nouvelle-Écosse  Agricultural Region Région agricole 1  Digby County  Lunenburg County  Queens County  Shelburne County  Yarmouth County  Agricultural Region Région agricole 2  Annapolis County  Hants County  Kings County  Agricultural Region Région agricole 3  Colchester County	19 3 10 1 2 3 250 30 27 193 15	x x 624 x x x x 154,889 x x	x 499 x x x x 148,451 x	x x 125 x x x x 4 438 x x	57 x 9 x x 3 3,179 349	23 x 4 x x 1 1,287
Région agricole 1  Digby County  Lunenburg County  Queens County  Shelburne County  Yarmouth County  Agricultural Region Région agricole 2  Annapolis County  Hants County  Kings County  Agricultural Region Région agricole 3  Colchester County	3 10 1 2 3 250 30 27 193	x 624 x x x x x 154,889 x x 133,528	x 499 x x x x x x x x x x	x 125 x x x x x 6,438 x	x 9 x x 3 3,179 349 190	x 4 x x 1 1,287
Digby County  Lunenburg County  Queens County  Shelburne County  Yarmouth County  Agricultural Region Region agricole 2  Annapolis County  Hants County  Kings County  Agricultural Region Region agricole 3  Colchester County	3 10 1 2 3 250 30 27 193	x 624 x x x x x 154,889 x x 133,528	x 499 x x x x x x x x x x	125 x x x x 6,438 x x	9 x x 3 3,179 349 190	4 x x 1 1,287
Queens County Shelburne County Yarmouth County Agricultural Region Region agricole 2 Annapolis County Hants County Kings County Agricultural Region Region agricole 3 Colchester County	1 2 3 3 250 30 27 193 15	x x x 154,889 x x 133,528	x x x 148,451 x	x x x 6,438 x	x x 3 3,179 349 190	x x 1 1,287
Shelburne County Yarmouth County Agricultural Region Région agricole 2 Annapolis County Hants County Kings County Agricultural Region Région agricole 3 Colchester County	2 3 250 30 27 193	x 154,889 x x 133,528	148,451 x	x x 6,438 x x	3,179 349 190	x 1 1,287 141
Yarmouth County  Agricultural Region Région agricole 2  Annapolis County  Hants County  Kings County  Agricultural Region Région agricole 3  Colchester County	3 250 30 27 193 15	x 154,889 x x 133,528	x 148,451 x x	x 6,438 x x	3,179 349 190	1 1,287 141
Agricultural Region Région agricole 2  Annapolis County  Hants County  Kings County  Agricultural Region Région agricole 3  Colchester County	250 30 27 193	154,889 x x 133,528	148,451 x x	6,438 x x	3,179 349 190	1,287 141
Annapolis County  Hants County  Kings County  Agricultural Region Région agricole 3  Colchester County	30 27 193 15	x x 133,528	x x	x x	349 190	141
Hants County Kings County Agricultural Region Région agricole 3 Colchester County	27 193 15	x 133,528	x	x	190	
Kings County  Agricultural Region Région agricole 3  Colchester County	193	133,528				77
Agricultural Region Région agricole 3  Colchester County	15		127,705	5,823	2 641	
Colchester County	,				2,041	1,069
Colchester County	ļ	A	x	x	61	25
Cumberland County	6	458	350	108	х	x
	4	х	x	x	x	х
Halifax County	5	917	916	1	18	7
Agricultural Region Région agricole 4	9	x	x	x	36	15
Antigonish County	2	х	x	x	x	х
Guysborough County	1	х	x	x	x	x
Pictou County	6	x	х	х	х	х
Agricultural Region Région agricole 5	8	92	40	52	12	5
Cape Breton County	4	36	19	17	x	x
Inverness County	2	х	x	x	x	х
Richmond County	-	-	•	.	-	•
Victoria County	2	х	x	x	х	x

TABLE 5.4 Tree Fruits Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 5.4 Arbres fruitiers cultivés pour la vente du fruit, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

		Sem	ni-dwarf apple	Pommiers semi-nain	s	
Geographic identification	Farms reporting		Number of trees Nombre d'arbres		Are Super	
Identification géographique	Fermes déclarantes	Total	Bearing Productifs	Non-bearing Non productifs	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	228	698,667	602,324	96,343	5,866	2,374
Agricultural Region Région agricole 1	18	x	x	x	x	x
Digby County	4	x	x	x	х	x
Lunenburg County	9	3,327	2,666	661	42	17
Queens County		-	•	-	-	
Shelburne County	1	x	x	х	х	X
Yarmouth County	4	х	х	x	29	12
Agricultural Region Région agricole 2	194	684,131	590,149	93,982	5,735	2,321
Annapolis County	21	43,952	39,847	4,105	263	107
Hants County	20	29,477	26,921	2,556	209	85
Kings County	153	610,702	523,381	87,321	5,263	2,130
Agricultural Region Région agricole 3	9	1,506	1,351	155	13	•
Colchester County	4	1,276	1,212	64	9	4
Cumberland County	3	х	х	x	х	3
Halifax County	2	х	x	x	х	:
Agricultural Region Région agricole 4	3	x	x	x	x	,
Antigonish County	1	х	х	x	х	;
Guysborough County		-	-	- 1	-	
Pictou County	2	х	х	x	х	:
Agricultural Region Région agricole 5	4	x	x	x	x	:
Cape Breton County	3	387	166	221	5	:
Inverness County	1	х	x	x	х	;
Richmond County	-	-	•	-	-	
		i i				

TABLE 5.5 Tree Fruits Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 5.5 Arbres fruitiers cultivés pour la vente du fruit, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Nova Scotia Nouvelle-Écosse Agricultural Region Région agricole I Digby County Lunenburg County Queens County Shelburne County Yarmouth County	Farms reporting Fermes déclarantes  67  8 1 5 - 2		Number. of trees  Nombre d'arbres  Bearing  Productifs  54,724  x x		Are Superi	
Identification géographique  Nova Scotia Nouvelle-Écosse Agricultural Region Région agricole 1  Digby County  Lunenburg County  Queens County  Shelburne County  Yarmouth County	Fermes déclarantes  67  8 1 5	Total 75,725 x x	Bearing Productifs 54,724 x	Non-bearing Non productifs  21,001	Acres 296	Hectares
géographique  Nova Scotia Nouvelle-Écosse Agricultural Region Région agricole I  Digby County  Lunenburg County  Queens County  Shelburne County  Yarmouth County	67 8 1 5	75,725 x x	Productifs 54,724 x x	Non productifs 21,001	296 x	120
Nouvelle-Écosse  Agricultural Region Région agricole 1  Digby County  Lunenburg County  Queens County  Shelburne County  Yarmouth County	8 1 5	x x	x x	x	x	
Digby County  Lunenburg County  Queens County  Shelburne County  Yarmouth County	1 5 -	х	x			,
Lunenburg County  Queens County  Shelburne County  Yarmouth County	5 -			x	1	
Queens County Shelburne County Yarmouth County	-	1,899		1	x	,
Shelburne County Yarmouth County		1	1,342	557	8	:
Yarmouth County	2	-		-	-	•
		x	x	x	x	;
oricultural Region	-	-	•	-	-	
gricultural Region égion agricole 2	51	69,813	50,411	19,402	272	110
Annapolis County	6	x	х	x	14	(
Hants County	4	x	x	x	5	;
Kings County	41	62,145	45,255	16,890	253	10:
gricultural Region égion agricole 3	5	x	x	x	4	
Colchester County	3	х	x	x	x	;
Cumberland County	-	-	•	-	-	,
Halifax County	2	х	x	x	x	:
gricultural Region égion agricole 4	2	x	x	x	x	2
Antigonish County	1	x	x	x	х	;
Guysborough County	-		•	-	-	•
Pictou County	1	x	x	x	x	:
gricultural Region égion agricole 5	1	x	x	x	x	3
Cape Breton County	1	х	x	x	х	:
Inverness County	-	-	•	-	-	,
Richmond County	-	-	•	-	-	
Victoria County	-	-	-	j	1	

TABLE 5.6 Tree Fruits Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 5.6 Arbres fruitiers cultivés pour la vente du fruit, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

			Pear	Poiriers		
Geographic identification	Farms		Number of trees		Are	:a
Identification	reporting	,	Nombre d'arbres		Super	ficie
géographique	Fermes déclarantes	Total	Bearing	Non-bearing	Acres	Hectares
	aconar arrico	Total	Productifs	Non productifs	Acres	Ticctares
Nova Scoția Nouvelle-Écosse	216	40,671	34,659	6,012	489	198
Agricultural Region Région agricole 1	22	1,721	1,378	343	18	7
Digby County	5	х	x	x	3	1
Lunenburg County	10	887	807	80	9	3
Queens County	-	-		-	-	
Shelburne County	3	х	х	х	4	2
Yarmouth County	4	x	х	x	3	1
Agricultural Region Région agricole 2	171	37,627	33,004	4,623	458	185
Annapolis County	21	6,597	6,339	258	61	2:
Hants County	18	1,181	569	612	16	•
Kings County	132	29,849	26,096	3,753	381	154
Agricultural Region Légion agricole 3	13	x	x	x	6	
Colchester County	7	х	х	x	4	
Cumberland County	2	х	x	x	x	:
Halifax County	4	x	x	х	x	;
gricultural Region Légion agricole 4	8	x	x	x	x	:
Antigonish County	3	х	х	х	x	:
Guysborough County	-	-	-	-	-	
Pictou County	5	х	x	х	x	
Agricultural Region Région agricole 5	2	x	x	x	x	:
Cape Breton County	2	х	х	x	x	;
Inverness County		-	•	-	-	
Richmond County	-	-	-	-	-	
Victoria County		-	-	-	-	
					-	
					ļ	

TABLE 5.7 Tree Fruits Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 5.7 Arbres fruitiers cultivés pour la vente du fruit, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Nova Scotia   Non productifs   Non pro	bearing productifs 984	Are Super	
Nova Scotia	984 176	Acres	
Nouvelle-Écosse	176	132	•
Région agricole 1         16         281         105           Digby County         5         x         x           Lunenburg County         7         100         73           Queens County         -         -         -           Shelburne County         1         x         x           Shelburne County         1         x         x           Yarmouth County         3         x         x           Agricultural Region         2         113         9,344         8,572           Annapolis County         15         693         660         660           Kings County         76         6,932         6,381           Agricultural Region         5         59         50           Colchester County         2         x         x           Cumberland County         1         x         x           Halifax County         2         x         x           Agricultural Region         4         272         257           Antigonish County         1         x         x           Guysborough County         -         -         -           Pictou County         3         x         x <td></td> <td>,</td> <td>54</td>		,	54
Digby County   5	x	5	2
Queens County         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         <		x	x
Shelburne County         1         x         x           Yarmouth County         3         x         x           Agricultural Region Région agricole 2         113         9,344         8,572           Annapolis County         22         1,719         1,531           Hants County         15         693         660           Kings County         76         6,932         6,381           Agricultural Region Région agricole 3         5         59         50           Colchester County         2         x         x           Cumberland County         1         x         x           Halifax County         2         x         x           Agricultural Region Région agricole 4         4         272         257           Antigonish County         1         x         x           Pictou County         3         x         x           Agricultural Region Région agricole 5         4         45         33	27	2	1
Yarmouth County         3         x         x           Agricultural Region Région agricole 2         113         9,344         8,572           Annapolis County         22         1,719         1,531           Hants County         15         693         660           Kings County         76         6,932         6,381           Agricultural Region Région agricole 3         5         59         50           Colchester County         2         x         x           Cumberland County         1         x         x           Halifax County         2         x         x           Agricultural Region Région agricole 4         4         272         257           Antigonish County         1         x         x           Pictou County         3         x         x           Agricultural Region Région agricole 5         4         45         33	-	-	•
Agricultural Region       113       9,344       8,572         Annapolis County       22       1,719       1,531         Hants County       15       693       660         Kings County       76       6,932       6,381         Agricultural Region       5       59       50         Colchester County       2       x       x         Cumberland County       1       x       x         Halifax County       2       x       x         Agricultural Region       4       272       257         Antigonish County       1       x       x         Guysborough County       -       -       -         Pictou County       3       x       x         Agricultural Region       4       45       33	х	x	x
Région agricole 2       113       9,344       8,572         Annapolis County       22       1,719       1,531         Hants County       15       693       660         Kings County       76       6,932       6,381         Agricultural Region Région agricole 3       5       59       50         Colchester County       2       x       x         Cumberland County       1       x       x         Halifax County       2       x       x         Agricultural Region Région agricole 4       4       272       257         Antigonish County       -       -       -         Pictou County       3       x       x         Agricultural Region Région agricole 5       4       45       33	х	1	
Hants County 15 693 660  Kings County 76 6,932 6,381  Agricultural Region Région agricole 3 5 59 50  Colchester County 2 x x x  Cumberland County 1 x x x  Halifax County 2 x x x  Agricultural Region Région agricole 4 4 272 257  Antigonish County 1 x x x  Guysborough County	772	121	49
Kings County       76       6,932       6,381         Agricultural Region Région agricole 3       5       59       50         Colchester County       2       x       x         Cumberland County       1       x       x         Halifax County       2       x       x         Agricultural Region Région agricole 4       4       272       257         Antigonish County       1       x       x         Guysborough County       -       -       -         Pictou County       3       x       x         Agricultural Region Région agricole 5       4       45       33	188	18	7
Agricultural Region Région agricole 3  5  59  50  Colchester County  2  X  Cumberland County  1  X  Halifax County  2  X  X  Agricultural Region Région agricole 4  Antigonish County  1  X  X  Guysborough County  1  X  X  Agricultural Region Région agricole 5  4  4  4  4  4  4  4  4  4  4  4  4  4	33	15	6
Colchester County  Cumberland County  1	551	87	35
Cumberland County         1         x         x           Halifax County         2         x         x           Agricultural Region Region agricole 4         4         272         257           Antigonish County         1         x         x           Guysborough County         -         -         -           Pictou County         3         x         x           Agricultural Region Region agricole 5         4         45         33	9	x	x
Halifax County       2       x       x         Agricultural Region Région agricole 4       4       272       257         Antigonish County       1       x       x         Guysborough County       -       -       -         Pictou County       3       x       x         Agricultural Region Région agricole 5       4       45       33	x	x	х
Agricultural Region         4         272         257           Antigonish County         1         x         x           Guysborough County         -         -         -           Pictou County         3         x         x           Agricultural Region         4         45         33	х	x	x
Antigonish County 1 x x x  Guysborough County	x	x	x
Guysborough County  Pictou County  3 x x  Agricultural Region Région agricole 5 4 45 33	15	4	1
Pictou County 3 x x  Agricultural Region Region agricole 5 4 45 33	х	x	х
Agricultural Region Région agricole 5 4 45 33	-	-	•
Région agricole 5 4 45 33	x	x	х
	12	x	x
Cape Breton County 3 x x	х	2	1
Inverness County	-	-	•
Richmond County	-	-	•
Victoria County ! x x	x	х	x

TABLE 5.8 Tree Fruits Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 5.8 Arbres fruitiers cultivés pour la vente du fruit, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Agricultural Region Région agricole 1         10         56         45         11         3           Digby County         5         31         24         7         2           Lunenburg County         2         x         x         x         x           Queens County         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         - <th></th> <th></th> <th>Sw</th> <th>eet cherry Ceri</th> <th>siers (cerises douces</th> <th>)</th> <th></th>			Sw	eet cherry Ceri	siers (cerises douces	)	
Rearing	identification						
Nouvelle-Ecosse   87   1,700   1,539   161   39   10			Total			Acres	Hectares
Digby County   S   31   24   7   2	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	87	1,700	1,539	161	39	16
Digby County   S   31   24   7   2	Agricultural Region Région agricole 1	10	56	45	11	3	1
Queens County         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         <					7	2	1
Shelburne County		2	x	x	x	x	х
Yarmouth County         2         x         x         x         x           Agricultural Region Région agricole 2         67         1,546         1,415         131         35         1           Annapolis County         10         411         351         60         7         1           Hants County         10         166         160         6         8         8           Kings County         47         969         904         65         21         21           Agricultural Region Région agricole 3         3         x         x         x         x         x         x           Colchester County         1         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x         x	Queens County	-		•	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2 67 1,546 1,415 131 35 1  Annapolis County 10 411 351 60 7  Hants County 10 166 160 6 8  Kings County 47 969 904 65 21  Agricultural Region Région agricole 3 3 X X X X X X  Colchester County 1 X X X X X X  Cumberland County 2 X X X X X X  Halifax County	Shelburne County	1	x	x	x	x	х
Annapolis County 10 411 351 60 7 Hants County 10 166 160 6 8 Kings County 47 969 904 65 21 Agricultural Region Region agricole 3 3 x x x x x x x  Colchester County 1 x x x x x x x  Cumberland County 2 x x x x x x x  Halifax County	Yarmouth County	2	х	x	х	x	х
Annapolis County 10 411 351 60 7 Hants County 10 166 160 6 8 Kings County 47 969 904 65 21 Agricultural Region Region agricole 3 3 x x x x x x x  Colchester County 1 x x x x x x x  Cumberland County 2 x x x x x x x  Halifax County	Agricultural Region Région agricole 2	67	1,546	1,415	131	35	14
Kings County       47       969       904       65       21         Agricultural Region Région agricole 3       3       x       x       x       x         Colchester County       1       x       x       x       x         Cumberland County       2       x       x       x       x         Halifax County       -       -       -       -       -         Agricultural Region Région agricole 4       6       84       79       5       1       -         Antigonish County       2       x       x       x       x       x         Guysborough County       1       x       x       x       x         Pictou County       3       x       x       x       x         Agricultural Region Région Région Région agricole 5       1       x       x       x       x         Cape Breton County       1       x       x       x       x         Inverness County       -       -       -       -       -         Richmond County       -       -       -       -       -		10		351	60	7	3
Agricultural Region Agricule 3	Hants County	10	166	160	6	8	3
Colchester County  Cumberland Co	Kings County	47	969	904	65	21	8
Cumberland County         2         x         x         x         x           Halifax County         -         -         -         -         -         -           Agricultural Region Région agricole 4         6         84         79         5         1         -           Antigonish County         2         x         x         x         x         x           Guysborough County         1         x         x         x         x         x           Pictou County         3         x         x         x         x         x           Agricultural Region Région agricole 5         1         x         x         x         x         x           Cape Breton County         1         x         x         x         x         x           Richmond County         -         -         -         -         -         -         -	Agricultural Region Région agricole 3	3	x	x	x	x	x
Halifax County	Colchester County	1	x	x	x	x	х
Agricultural Region Région agricole 4 6 84 79 5 1 -  Antigonish County 2 x x x x x x x	Cumberland County	2	x	x	x	x	х
Antigonish County 2	Halifax County	-	-	-	-	-	•
Antigonish County 2	Agricultural Region Région agricole 4	6	84	79	5	1	
Pictou County  Agricultural Region Région agricole 5  1		2	x	x	x	x	х
Agricultural Region Région agricole 5  1	Guysborough County	1	x	х	x	x	х
Cape Breton County         1         x         x         x         x           Inverness County         -         -         -         -         -         -           Richmond County         -         -         -         -         -         -         -	Pictou County	3	x	х	x	х	х
Cape Breton County         1         x         x         x         x           Inverness County         -         -         -         -         -         -           Richmond County         -         -         -         -         -         -         -	Agricultural Region Région agricole 5	1	x	x	x	x	x
Richmond County	Cape Breton County	1	x	x	х	х	х
	Inverness County	-	-	•	-	-	-
Victoria County	Richmond County	-	-	•	-	-	•
	Victoria County	-	-	•	-	-	-

TABLE 5.9 Tree Fruits Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 5.9 Arbres fruitiers cultivés pour la vente du fruit, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

		Sc	our cherry Ceri	isiers (cerises aigres)		
Geographic identification	Farms reporting		Number of trees		Are Super	
Identification géographique	Fermes déclarantes	Total	Bearing Productifs	Non-bearing Non productifs	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	53	877	659	218	14	6
Agricultural Region Région agricole 1	3	x	x	x	2	1
Digby County	-	-	-	-	-	
Lunenburg County	1	х	x	x	x	х
Queens County			•	-	-	•
Shelburne County	1	х	x	x	x	x
Yarmouth County	1	х	x	x	x	x
Agricultural Region Région agricole 2	44	661	597	64	12	5
Annapolis County	8	х	x	x	x	x
Hants County	2	х	x	x	x	х
Kings County	34	613	565	48	10	4
Agricultural Region Région agricole 3	4	14	14	-	x	x
Colchester County	2	х	х	x	x	x
Cumberland County	2	х	х	x	х	x
Halifax County	-	-	-	-	-	•
Agricultural Region Région agricole 4	2	x	x	x	x	x
Antigonish County	1	х	х	x	х	x
Guysborough County	•	-	-	-	-	•
Pictou County	1	х	x	x	х	x
Agricultural Region Région agricole 5	-	-	-	-	-	-
Cape Breton County	-	-	•	-	-	•
Inverness County	-	•	-	-	-	•
Richmond County	-	-	•	-	-	•
Victoria County	-	-	-	-	-	•

**TABLE 5.10** 

Tree Fruits Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 5.10

Arbres fruitiers cultivés pour la vente du fruit, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla   Nova Scotla	Identification   Farms   reporting   Farms   reporting   Fermes   declarantes   Total   Bearing   Non-bearing   Non-bearing   Productifs   Non-productifs   Non-productifs   Non-productifs   Hectares	Geographic						
Seographique	Rearing							
Nouvelle-Ecose	Namele-Ecoses   69   6,778   5,700   1,078   30   3   3   3   3   3   3   3   3			Total	_		Acres	Hectares
Digby County  4 11 6 5 1  Lunenburg County  4 X X X X X X  Queens County	Digby County  4 11 6 5 1 1  Lunenburg County  4 x x x x x x  Queens County	lova Scotia Iouvelle-Écosse	69	6,778	5,700	1,078	80	33
Digby County	Digby County  4 11 6 5 1 1  Lunenburg County  4 x x x x x x  Queens County	gricultural Region égion agricole 1	10	x	x	x	x	x
Queens County         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         <	Queens County         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         <		4	11	6	5	1	
Shelburne County	Sheiburne County   -   -   -   -   -   -     -	Lunenburg County	4	х	х	x	x	х
Yarmouth County         2         x         x         x         x           Agricultural Region Région agricole 2         57         6,741         5,674         1,067         79           Annapolis County         10         2,453         2,253         200         19           Hants County         5         115         111         4         2           Kings County         42         4,173         3,310         863         57           Agricultural Region Région agricole 3         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -	Yarmouth County         2         x         x         x         x           Agricultural Region Region agricole 2         57         6,741         5,674         1,067         79         3           Annapolis County         10         2,453         2,253         200         19         19           Hants County         5         115         111         4         2         2           Kings County         42         4,173         3,310         863         57         2           Kings County         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -	Queens County		-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2 57 6,741 5,674 1,067 79  Annapolis County 10 2,453 2,253 200 19  Hants County 5 115 111 4 2  Kings County 42 4,173 3,310 863 57  Agricultural Region Région agricole 3	Agricultural Region Agricule 2 57 6,741 5,674 1,067 79 3  Annapolis County 10 2,453 2,253 200 19  Hants County 5 115 111 4 2  Kings County 42 4,173 3,310 863 57 2  Agricultural Region Agricultural Region Agricultural Region Agricultural Region Agricultural Region Agricultural Region Agricultural Region Agricultural Region Agricultural Region Agricultural Region Agricultural Region Agricultural Region Agricultural Region Agricultural Region Agricultural Region Agricultural Region Agricultural Region Agricultural Region Agricultural Region Agricultural Region Agricultural Region County 2 x x x x x x x x x x x x x x x x x x	Shelburne County	-	-	•	-	-	-
Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Agricultural Region Région agricole 3  Colchester County  Agricultural Region Région agricole 3  Colchester County  Cumberland County  Agricultural Region Région agricole 4  Antigonish County  Cumberland Co	Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis County  Annapolis Co	Yarmouth County	2	x	x	x	х	x
Hants County	Hants County 5 115 111 4 2  Kings County 42 4,173 3,310 863 57 2  Kings County 42 4,173 3,310 863 57 2  Agricultural Region alegion action of the county 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	gricultural Region égion agricole 2	57	6,741	5,674	1,067	79	32
Kings County       42       4,173       3,310       863       57         Agricultural Region Région agricole 3       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       - <td< td=""><td>  Kings County</td><td>Annapolis County</td><td>10</td><td>2,453</td><td>2,253</td><td>200</td><td>19</td><td>8</td></td<>	Kings County	Annapolis County	10	2,453	2,253	200	19	8
Agricultural Region Région agricole 3	Agricultural Region	Hants County	5	115	111	4	2	1
Colchester County	Colchester County	Kings County	42	4,173	3,310	863	57	23
Cumberland County	Cumberland County  Halifax County  2 x x x x x  Antigonish County  Guysborough County  2 x x x x x x x  Cumberland County	gricultural Region égion agricole 3		-	-	-	-	-
Halifax County  Agricultural Region Région agricole 4  2	Halifax County	Colchester County	-	-	•	-	-	
Agricultural Region Région agricole 4 2 x x x x x x x x x Antigonish County	Agricultural Region Légion agricole 4  2	Cumberland County	- ]	-	-	-	-	-
Antigonish County  Guysborough County  Pictou County  2	Antigonish County		-	-	•	-	-	
Guysborough County	Guysborough County	gricultural Region égion agricole 4	2	x	x	x	x	x
Pictou County  Agricultural Region Région agricole 5  Cape Breton County	Pictou County  2 x x x x x x Agricultural Region Région agricole 5	Antigonish County	- }	-	•	-	-	
Agricultural Region Région agricole 5	Agricultural Region Légion agricole 5	Guysborough County	-	-	-	-	-	-
Région agricole 5	Richmond County     -     -     -     -	Pictou County	2	х	x	x	x	х
Inverness County	Inverness County         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -	gricultural Region égion agricole 5		-	-	-	-	-
	Richmond County	Cape Breton County	-	•	•	-		
Richmond County		Inverness County	-	-	•	-	-	-
]	Victoria County	Richmond County	-	-	-	-	-	-
Victoria County		Victoria County	-	-	-	-	-	-

TABLE 5.11 Tree Fruits Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 5.11 Arbres fruitiers cultivés pour la vente du fruit, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

			Apricot	Abricotiers		
Geographic identification	Farms reporting		Number of trees		Are Super	
Identification géographique	Fermes déclarantes	Total	Bearing Productifs	Non-bearing Non productifs	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	12	59	17	42	3	1
Agricultural Region Région agricole I	2	x	x	x	x	x
Digby County	1	х	x	х	x	х
Lunenburg County		-	-	_	-	
Queens County	-		-	-	-	•
Shelburne County	-	-	-	- }	-	-
Yarmouth County	1	х	x	x	x	х
Agricultural Region Région agricole 2	7	x	x	x	x	x
Annapolis County	2	x	х	x	x	х
Hants County	1	х	x	x	х	х
Kings County	4	х	x	x		
Agricultural Region Région agricole 3	1	x	x	x	x	x
Colchester County	1	x	x	x	x	х
Cumberland County	-	-	-	-	-	-
Halifax County		-	-	-	-	•
Agricultural Region Région agricole 4	2	x	x	x	x	x
Antigonish County	1	х	x	х	x	х
Guysborough County	-	-	-	-	-	-
Pictou County	1	х	x	x	х	x
Agricultural Region Région agricole 5	-	-	-	-	-	-
Cape Breton County	-		-	-	-	-
Inverness County	-	-	•	-		•
Richmond County	-	-	•	-	-	•
Victoria County	-	-	-	-	-	•
·						

TABLE 5.12 Tree Fruits Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 5.12 Arbres fruitiers cultivés pour la vente du fruit, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

		Otl	her tree fruits A	Autres arbres fruitie	rs	
Geographic identification	Farms reporting		Number of trees Nombre d'arbres	ì	Are Super	
Identification géographique	Fermes déclarantes	Total	Bearing Productifs	Non-bearing Non productifs	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	10	338	14	324	14	6
Agricultural Region Région agricole I	1	x	<b>x</b>	x	x	x
Digby County	1	х	x	x	х	х
Lunenburg County	-	-	-	- ]	-	-
Queens County	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	-	-		-	-	-
Yarmouth County	-	-	-	-		-
Agricultural Region Région agricole 2	8	x	x	x	x	x
Annapolis County	1	x	x	x	x	x
Hants County	1	x	x	x	x	х
Kings County	6	x	x	x	12	5
Agricultural Region Région agricole 3	1	х	x	x	x	x
Colchester County	-	-	-	-	-	-
Cumberland County	1	x	x	x	x	х
Halifax County	-	-	-	-	-	•
Agricultural Region Région agricole 4	_	-	-	-	_	-
Antigonish County	-	-	-	- 1	- 1	
Guysborough County	.	-	-	-	-	
Pictou County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 5	-	-		-	-	-
Cape Breton County	-	-	-	-	-	-
Inverness County	-	-	-	-	-	
Richmond County	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-

TABLE 6.1 Berries and Grapes Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 6.1 Petits fruits et raisin cultivés pour la vente, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Farms reporting	Under cultivation En culture			For harvest	
identification  Identification		En culture				
					Pour la récolte	
	Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	809	26,745	10,823	741	14,249	5,760
Agricultural Region Région agricole 1	73	1,429	578	68	727	294
Digby County	12	x	x	10	x	,
Lunenburg County	26	258	104	24	159	64
Queens County	3	x	х	3	x	,
Shelburne County	5	x	x	5	x	1
Yarmouth County	27	132	54	26	8.5	34
Agricultural Region Région agricole 2	155	1,697	687	143	1,031	41'
Annapolis County	19	61	25	16	45	1
Hants County	33	921	373	32	465	18
Kings County	103	716	290	95	521	21
Agricultural Region Région agricole 3	455	20,153	8,156	412	10,657	4,31
Colchester County	116	2,893	1,171	106	1,526	61
Cumberland County	314	16,613	6,723	282	8,788	3,55
Halifax County	25	646	262	24	343	13
Agricultural Region Région agricole 4	101	3,208	1,298	94	1,654	67
Antigonish County	27	568	230	25	291	11
Guysborough County	6	71	29	5	34	1
Pictou County	68	2,569	1,040	64	1,330	53
Agricultural Region Région agricole 5	25	258	104	24	179	7
Cape Breton County	15	149	60	14	75	3
Inverness County	4	103	42	4	99	4
Richmond County		-	-	-	-	
	6	6	3	6	5	

TABLE 6.2 Berries and Grapes Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 6.2 Petits fruits et raisin cultivés pour la vente, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

			Strawberrie	es Fraises		
		Under cultivation			For harvest	
Geographic identification		En culture			Pour la récolte	
Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
coția Écosse	180	1,012	410	171	653	26
ural Region agricole 1	28	125	51	28	81	3
County	5	x	x	5	x	
urg County	11	х	x	11	x	
County	1	x	x	1	x	
ne County	3	21	9	3	x	
1th County	8	. 31	13	8	20	
ral Region agricole 2	74	421	170	70	287	11
olis County	11	41	17	11	31	1
County	11	81	33	11	53	2
County	52	299	121	48	202	8
iral Region igricole 3	36	256	104	33	148	6
ster County	17	x	х	16	75	3
rland County	17	154	62	15	x	
County	2	x	x	2	x	
ral Region agricole 4	23	130	53	21	80	3
nish County	7	x	х	7	x	
rough County	2	x	x	2	x	
County	14	93	38	12	55	2
ral Region gricole 5	19	80	32	19	58	2
Preton County	11	х	x	11	x	
ss County	3	x	х	3	x	
and County	-	-	-	-	-	
County	5	5	2	5	4	
a County	5	5	2	5	4	

TABLE 6.3 Berries and Grapes Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 6.3 Petits fruits et raisin cultivés pour la vente, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

			Raspberries	Framboises		
Casanamhia		Under cultivation	•		For harvest	
Geographic identification		En culture			Pour la récolte	:
Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	100	112	45	85	87	35
Agricultural Region Région agricole 1	16	x	x	13	x	х
Digby County	5	x	x	3	1	
Lunenburg County	5	4	1	5	x	х
Queens County	-	-	•	-	-	
Shelburne County	-	-	-	-	-	
Yarmouth County	6	x	x	5	x	1
Agricultural Region Région agricole 2	45	50	20	41	x	:
Annapolis County	7	x	х	6	x	
Hants County	12	x	x	10	x	
Kings County	26	x	x	25	x	
Agricultural Region Région agricole 3	19	23	9	14	21	
Colchester County	6	x	x	4	x	;
Cumberland County	11	13	5	9	х	
Halifax County	2	х	x	1	x	:
Agricultural Region Région agricole 4	14	23	9	12	16	
Antigonish County	4	4	2	4	3	
Guysborough County	1	x	x	1	x	•
Pictou County	9	x	x	7	x	:
Agricultural Region Région agricole 5	6	x	x	5	4	
Cape Breton County	3	3	1	2	x	
Inverness County	2	х	x	2	x	
	-	-	•	-	-	
Richmond County			х	1	x	

TABLE 6.4 Berries and Grapes Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 6.4 Petits fruits et raisin cultivés pour la vente, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

			Grapes	Raisin		
Geographic		Under cultivation	n		For harvest	
identification		En culture			Pour la récolte	
Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	44	170	69	41	143	58
Agricultural Region Région agricole l	6	x	x	5	9	4
Digby County	-	- [	-	-	-	-
Lunenburg County	5	x	x	4	x	х
Queens County	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	1	х	x	1	x	х
Yarmouth County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	29	x	x	27	x	х
Annapolis County	1	х	x	1	х	,
Hants County	6	29	12	6	21	9
Kings County	22	x	x	20	8.5	34
Agricultural Region Région agricole 3	7	27	11	7	26	10
Colchester County	2	х	x	2	х	2
Cumberland County	3	x	x	3	х	2
Halifax County	2	x	x	2	х	*
Agricultural Region Région agricole 4	2	x	x	2	x	x
Antigonish County	-	-	-	-	-	
Guysborough County	-	-	-	-	-	
Pictou County	2	x	x	2	x	χ.
Agricultural Region Région agricole 5	-	-	-	-	-	-
Cape Breton County	-	-	-	-	-	
Inverness County	-	-	-	-	-	<del>.</del>
Richmond County	-	-	-	-	-	-
Victoria County		-	-	-	-	•

TABLE 6.5 Berries and Grapes Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 6.5 Petits fruits et raisin cultivés pour la vente, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

			Blueberrie	s Bleuets		
		Under cultivation			For harvest	
Geographic identification		En culture			Pour la récolte	
Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	586	25,346	10,257	529	13,277	5,373
Agricultural Region Région agricole 1	40	1,276	516	37	622	252
Digby County	4	x	x	4	x	х
Lunenburg County	12	196	79	10	114	46
Queens County	2	x	x	2	x	х
Shelburne County	1	х	x	1	x	х
Yarmouth County	21	97	39	20	61	25
Agricultural Region Région agricole 2	45	1,036	419	39	541	219
Annapolis County	7	11	4	5	8	3
Hants County	11	806	326	11	387	157
Kings County	27	219	89	23	146	59
Agricultural Region Région agricole 3	421	19,814	8,018	378	10,443	4,226
Colchester County	103	2,784	1,127	92	1,443	584
Cumberland County	300	16,398	6,636	268	8,668	3,508
Halifax County	18	632	256	18	331	134
Agricultural Region Région agricole 4	74	3,049	1,234	69	x	x
Antigonish County	20	531	215	18	x	х
Guysborough County	3	65	26	2	x	х
Pictou County	51	2,453	993	49	x	х
Agricultural Region Région agricole 5	6	172	69	6	×	x
Cape Breton County	4	x	x	4	x	х
Inverness County	1	x	x	1	x	х
Pistoned Courts	-	-	-	-	-	-
Richmond County	i l	x	х	1	x	х

TABLE 6.6 Berries and Grapes Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 6.6 Petits fruits et raisin cultivés pour la vente, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

			Cranberries	Canneberges	S	
Correction		Under cultivation	1		For harvest	
Geographic identification		En culture			Pour la récolt	e
Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	13	91	37	10	78	32
Agricultural Region Région agricole 1	2	x	x	2	x	×
Digby County	-	-	-	-	-	
Lunenburg County	2	x	x	2	х	2
Queens County	-	-	-	-	-	
Shelburne County	-	-	-	-	-	
Yarmouth County	-	-	•	-	-	
Agricultural Region Région agricole 2	2	x	x	1	x	,
Annapolis County	-	-	•	-	-	
Hants County	-	-	-	-	-	
Kings County	2	x	x	1	x	•
Agricultural Region Région agricole 3	6	31	12	4	18	
Colchester County	-	-	-	-	-	
Cumberland County	5	х	x	3	х	:
Halifax County	1	х	x	1	х	. :
Agricultural Region Région agricole 4	3	3	1	3	x	:
Antigonish County	-	-	-	-	-	
Guysborough County	1	x	x	1	х	:
Pictou County	2	х	x	2	х	:
Agricultural Region Région agricole 5	-	-	-		-	
Cape Breton County	-	-	•	.	-	
Inverness County	•	-	-	-	-	
Richmond County	-	-	-	-	-	
Victoria County	-	-	-	-	-	

TABLE 6.7 Berries and Grapes Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 6.7 Petits fruits et raisin cultivés pour la vente, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

		Other c	ultivated berries	Autres petits fro	uits cultivés	
Geographic		Under cultivation	1		For harvest	
identification		En culture			Pour la récolte	
Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes declarantes	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	20	14	6	17	9	4
Agricultural Region Région agricole 1	2	x	x	2	x	<b>,</b>
Digby County	-	-	-	-	-	
Lunenburg County	1	x	x	1	x	,
Queens County	-	-	-	-	-	
Shelburne County	- :	-	-	-	-	
Yarmouth County	1	x	x	1	х	:
Agricultural Region Région agricole 2	8	x	x	7	x	:
Annapolis County	2	х	х	i	x	
Hants County	1	х	x	1	х	
Kings County	5	x	х	5	x	
Agricultural Region Région agricole 3	6	3	1	5	2	
Colchester County	1	х	x	1	х	;
Cumberland County	2	х	х	1	х	:
Halifax County	3	1	1	3	х	
Agricultural Region Région agricole 4	3	x	x	2	x	
Antigonish County	2	x	x	1	х	
Guysborough County	-	-	-	-	-	
Pictou County	1	х	х	1	х	
Agricultural Region Région agricole 5	1	x	x	1	x	;
Cape Breton County	-	-	-	-	-	
Inverness County	-	-	-	-	-	
Richmond County	-	-	•	•	-	
Victoria County	1	X	х	1	x	

TABLE 7.1 Vegetables Grown for Sale (excluding Greenhouse Vegetables), by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 7.1 Légumes cultivés pour la vente (excluant les légumes de serre), par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	ļ		oles		Sweet corn	L	Tomatoes			
identification  Identification		Γotal, légum	es		Maïs sucré			Tomates		
géographique Nova Scotia Nouvelle-Écosse	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	416	9,462	3,829	127	1,018	412	132	95	38	
Agricultural Region Région agricole 1	53	233	94	12	36	15	21	5	2	
Digby County	8	х	x	3	9	4	1	x	x	
Lunenburg County	25	127	51	5	20	8	13	3	1	
Queens County	_	-	-	-	-	-	-	-	-	
Shelburne County	2	x	x	-	-	-	-	-		
Yarmouth County	18	78	31	4	7	3	7	x	x	
Agricultural Region Région agricole 2	238	7,316	2,961	88	794	321	73	63	25	
Annapolis County	34	628	254	12	111	45	7	2	1	
Hants County	43	190	77	12	44	18	20	15	6	
Kings County	161	6,498	2,630	64	639	259	46	45	18	
Agricultural Region Région agricole 3	66	1,394	564	16	156	63	15	7	3	
Colchester County	34	746	302	9	41	17	8	x	x	
Cumberland County	23	608	246	7	114	46	5	5	2	
Halifax County	9	40	16	-	•		2	х	x	
Agricultural Region Région agricole 4	31	153	62	6	19	8	12	9	4	
Antigonish County	11	x	x	1	x	x	3	х	x	
Guysborough County	2	х	x	1	x	x	1	x	x	
Pictou County	18	117	47	4	x	х	8	8	3	
Agricultural Region Région agricole 5	28	367	148	5	14	6	11	10	4	
Cape Breton County	13	316	128	3	x	х	4	4	2	
Inverness County	8	х	x	-	-		5	х	x	
Richmond County	2	x	x	1	x	x	1	x	×	
	5	30	12	1	x	х	1	x	×	

TABLE 7.2 Vegetables Grown for Sale (excluding Greenhouse Vegetables), by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 7.2 Légumes cultivés pour la vente (excluant les légumes de serre), par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

	Cucu	mbers and g	herkins		Green peas	3	Green or wax beans			
Const. No.	Conco	mbres et co	rnichons		Pois verts		Hario	cots (jaunes o	ou verts)	
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectare	
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	150	86	35	135	1,896	767	165	2,096	848	
agricultural Region Légion agricole l	24	7	3	23	13	5	23	9	4	
Digby County	3	x	x	3	1		4	x	х	
Lunenburg County	10	3	1	9	7	3	8	6	2	
Queens County	-	-	_	ļ -	-	-	-	-	-	
Shelburne County	1	х	х	-	•	-	1	x	х	
Yarmouth County	10	3	1	11	5	2	10	2	1	
agricultural Region Légion agricole 2	84	58	23	84	1,873	758	98	2,063	835	
Annapolis County	7	i	1	11	129	52	13	261	106	
Hants County	23	8	3	22	10	4	25	16	(	
Kings County	54	49	20	51	1,734	702	60	1,787	723	
Agricultural Region Légion agricole 3	16	7	3	14	5	2	18	7	3	
Colchester County	8	x	x	6	2	1	8	х	·x	
Cumberland County	6	3	1	6	х	х	8	3	1	
Halifax County	2	x	x	2	x	х	2	х	,	
Agricultural Region Région agricole 4	11	6	3	8	2	1	13	6	3	
Antigonish County	2	x	х	3	х	х	3	х	×	
Guysborough County	1	х	x	1	х	x	1	x	×	
Pictou County	8	6	2	4	1	1	9	5	2	
Agricultural Region Légion agricole 5	15	8	3	6	3	1	13	11	4	
Cape Breton County	7	5	2	3	2	1	6	9	4	
Inverness County	4	1		-	-	-	4	1	1	
Richmond County	2	x	x	2	х	х	2	x	,	
Victoria County	2	x	x	1	x	х	1	x		

TABLE 7.3 Vegetables Grown for Sale (excluding Greenhouse Vegetables), by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 7.3 Légumes cultivés pour la vente (excluant les légumes de serre), par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

		Cabbage			Chinese cabb	age		Cauliflowe	r
		Choux			Choux chine	ois		Choux-fleur	rs
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	126	466	188	15	8	3	81	189	76
Agricultural Region Région agricole 1	20	44	18	2	x	x	10	11	4
Digby County	-	-	-	-	-	-	-	•	-
Lunenburg County	13	38	16	1	х	х	5	7	3
Queens County	-		-		-	-	-		
Shelburne County	-		-	-		-	-	-	-
Yarmouth County	7	6	2	1	x	х	5	4	1
Agricultural Region Région agricole 2	75	310	125	7	4	2	43	136	55
Annapolis County	8	6	2	-	-	-	3	х	х
Hants County	14	7	3	2	x	х	15	x	x
Kings County	53	297	120	5	х	х	25	125	51
Agricultural Region Région agricole 3	14	17	7	1	x	x	14	23	9
Colchester County	7	8	3	1	x	х	6	x	x
Cumberland County	4	х	x	-	-	-	6	16	7
Halifax County	3	x	x		-	-	2	х	х
Agricultural Region Région agricole 4	7	9	4	2	x	x	8	x	x
Antigonish County	2	x	x	-	-	-	4	1	1
Guysborough County	1	x	х	1	x	х	1	х	x
Pictou County	4	x	x	1	x	х	3	х	х
Agricultural Region Région agricole 5	10	85	34	3	2	1	6	x	<b>x</b>
Cape Breton County	7	x	x	3	2	1	4	12	5
Inverness County	1	x	x	-	-	-	1	x	x
Richmond County	-	•	-	-	-	-	-	-	-
Victoria County	2	x	х	-	-	-	1	х	x

TABLE 7.4 Vegetables Grown for Sale (excluding Greenhouse Vegetables), by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 7.4 Légumes cultivés pour la vente (excluant les légumes de serre), par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Brook   Choux de Bruxelles   Carottes   Carottes			Broccoli			Brussels spro	uts		Carrots	
Identification   Farms   Ferms   Acres   Hectares   Ferms   Ferms   Ferms   Géolarantes   Hectares   Ferms   Géolarantes   Hectares   Ferms   Caaranhi-		Brocoli		С	houx de Bruz	kelles		Carottes		
Nouvelle-Ecosse	identification  Identification	report- ing Fermes décla-	Acres	Hectares	report- ing Fermes décla-	Acres	Hectares	report- ing Fermes décla-	Acres	Hectares
Région agricole 1         10         9         4         3         x         x         22         7           Digby County         -         -         -         -         -         -         3         x           Lunenburg County         5         7         3         1         x         x         11         3           Queens County         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         1         x         x         7         1         2         -         -         1         -         -         1         -         -         1         -	Nova Scoția Nouvelle-Écosse	81	404	164	25	17	7	153	1,571	636
Lunenburg County	Agricultural Region Région agricole 1	10	9	4	3	x	x	22	7	3
Queens County         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         <	Digby County	-	-	-	.	-	-	3	х	x
Shelburne County	Lunenburg County	5	7	3	1	х	x	11	3	1
Yarmouth County         5         3         1         2         x         x         7         2           Agricultural Region Région agricole 2         45         361         146         17         14         6         68         577           Annapolis County         4         x         x         1         x         x         7         1           Hants County         16         6         3         5         x         x         17         4           Kings County         25         x         x         11         5         2         44         571           Agricultural Region agricole 3         12         8         3         3         2         1         41         960           Colchester County         7         5         2         1         x         x         25         600           Cumberland County         4         x         x         -         -         14         x           Halifax County         1         x         x         2         x         x         2         x           Agricultural Region Region agricole 4         7         6         3         -         -	Queens County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2         45         361         146         17         14         6         68         577           Annapolis County         4         x         x         1         x         x         7         1           Hants County         16         6         3         5         x         x         17         4           Kings County         25         x         x         11         5         2         44         571           Agricultural Region Région agricole 3         12         8         3         3         2         1         41         960           Colchester County         7         5         2         1         x         x         25         600           Cumberland County         4         x         x         -         -         14         x           Halifax County         1         x         x         2         x         x         2         x           Agricultural Region Région agricole 4         7         6         3         -         -         -         10         3           Antigonish County         3         x         x         -         - <td>Shelburne County</td> <td>  . </td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>•</td> <td></td> <td>1</td> <td>х</td> <td>x</td>	Shelburne County	.	-	-	-	•		1	х	x
Région agricole 2         45         361         146         17         14         6         68         577           Annapolis County         4         x         x         1         x         x         7         1           Hants County         16         6         3         5         x         x         17         4           Kings County         25         x         x         11         5         2         44         571           Agricultural Region Région agricole 3         12         8         3         3         2         1         41         960           Colchester County         7         5         2         1         x         x         25         600           Cumberland County         4         x         x         x         -         -         14         x           Halifax County         1         x         x         2         x         x         2         x           Agricultural Region Région agricole 4         7         6         3         -         -         -         10         3           Antigonish County         1         x         x         -         -	Yarmouth County	5	3	1	2	х	x	7	2	1
Hants County 16 6 3 5 x x 11 4 571  Agricultural Region Région agricole 3 12 8 3 3 3 2 1 41 960  Colchester County 7 5 2 1 x x 25 600  Cumberland County 4 x x 2 2 x x 2 2 x  Agricultural Region Région agricole 4 7 6 3 10 3  Antigonish County 3 x x 2 11 x  Guysborough County 1 x x x 2 1 x  Agricultural Region Région agricole 4 7 6 3 1 x  Guysborough County 1 x x x 1 x x  Guysborough County 1 x x x 1 x x  Agricultural Region Région Région agricole 5 7 20 8 2 x x 12 25  Cape Breton County 4 19 8 2 x x 6 24  Inverness County 2 x x 1 x x  Richmond County 1 x	Agricultural Region Région agricole 2	45	361	146	17	14	6	68	577	233
Kings County         25         x         x         11         5         2         44         571           Agricultural Region Région agricole 3         12         8         3         3         2         1         41         960           Colchester County         7         5         2         1         x         x         25         600           Cumberland County         4         x         x         -         -         -         14         x           Halifax County         1         x         x         2         x         x         2         x           Agricultural Region Region agricole 4         7         6         3         -         -         -         10         3           Antigonish County         3         x         x         -         -         1         x           Guysborough County         1         x         x         -         -         1         x           Pictou County         3         x         x         -         -         -         8         x           Agricultural Region Region Region Region Segion Segi	Annapolis County	4	x	x	1	х	x	7	1	1
Agricultural Region Région agricole 3 12 8 3 3 3 2 1 41 960  Colchester County 7 5 2 1 x x x 25 600  Cumberland County 4 x x x 14 x  Halifax County 1 x x x 2 x 2 x x 2 x  Agricultural Region Région agricole 4 7 6 3 10 3  Antigonish County 1 x x x 11 x  Guysborough County 1 x x x 1 x  Pictou County 3 x x x 1 x  Pictou County 3 x x x 8 x  Agricultural Region Région agricole 5 7 20 8 2 x x 12 25  Cape Breton County 4 19 8 2 x x 6 24  Inverness County 2 x x x 3 - 3  Richmond County 1 x	Hants County	16	6	3	5	х	x	17	4	2
Colchester County         7         5         2         1         x         x         25         600           Cumberland County         4         x         x         -         -         -         14         x           Halifax County         1         x         x         2         x         x         2         x           Agricultural Region Région agricole 4         7         6         3         -         -         -         -         10         3           Antigonish County         3         x         x         -         -         -         1         x           Guysborough County         1         x         x         -         -         -         1         x           Pictou County         3         x         x         -         -         -         1         x           Agricultural Region Région Région Région agricole 5         7         20         8         2         x         x         12         25           Cape Breton County         4         19         8         2         x         x         6         24           Inverness County         -         -         -		25	х	x	11	5	2	44	571	231
Colchester County         7         5         2         1         x         x         25         600           Cumberland County         4         x         x         -         -         -         14         x           Halifax County         1         x         x         2         x         x         2         x           Agricultural Region Région agricole 4         7         6         3         -         -         -         -         10         3           Antigonish County         3         x         x         -         -         -         1         x           Guysborough County         1         x         x         -         -         -         1         x           Pictou County         3         x         x         -         -         -         1         x           Agricultural Region Région Région agricole 5         7         20         8         2         x         x         12         25           Cape Breton County         4         19         8         2         x         x         6         24           Inverness County         -         -         -         -	Agricultural Region Région agricole 3	12	8	3	3	2	1	41	960	388
Halifax County       1       x       x       2       x       x       2       x         Agricultural Region Région agricole 4       7       6       3       -       -       -       10       3         Antigonish County       3       x       x       -       -       -       1       x         Guysborough County       1       x       x       -       -       -       1       x         Pictou County       3       x       x       -       -       -       8       x         Agricultural Region Région Région agricole 5       7       20       8       2       x       x       12       25         Cape Breton County       4       19       8       2       x       x       6       24         Inverness County       2       x       x       -       -       -       -       1       x         Richmond County       -       -       -       -       -       -       -       -       1       x		7	5	2	1	х	х	25	600	243
Agricultural Region Région agricole 4         7         6         3         -         -         -         10         3           Antigonish County         3         x         x         -         -         -         1         x           Guysborough County         1         x         x         -         -         -         1         x           Pictou County         3         x         x         -         -         -         8         x           Agricultural Region Région agricole 5         7         20         8         2         x         x         12         25           Cape Breton County         4         19         8         2         x         x         6         24           Inverness County         2         x         x         -         -         -         3         -           Richmond County         -         -         -         -         -         -         -         -         1         x	Cumberland County	4	x	x	-	•	-	14	x	x
Antigonish County 3 x x 1 x  Guysborough County 1 x x x 1 x  Pictou County 3 x x x 8 x  Agricultural Region Région agricole 5 7 20 8 2 x x 12 25  Cape Breton County 4 19 8 2 x x 6 24  Inverness County 2 x x x 3 Richmond County 1 x	Halifax County	1	х	x	2	х	х	2	x	×
Guysborough County         1         x         x         -         -         -         1         x           Pictou County         3         x         x         -         -         -         8         x           Agricultural Region Région agricole 5         7         20         8         2         x         x         12         25           Cape Breton County         4         19         8         2         x         x         6         24           Inverness County         2         x         x         -         -         -         3            Richmond County         -         -         -         -         -         -         1         x	Agricultural Region Région agricole 4	7	6	3	-		-	10	3	1
Pictou County         3         x         x         -         -         -         8         x           Agricultural Region Région agricole 5         7         20         8         2         x         x         12         25           Cape Breton County         4         19         8         2         x         x         6         24           Inverness County         2         x         x         -         -         3            Richmond County         -         -         -         -         -         1         x	Antigonish County	3	x	х	-	-	-	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 5         7         20         8         2         x         x         12         25           Cape Breton County         4         19         8         2         x         x         6         24           Inverness County         2         x         x         -         -         -         3            Richmond County         -         -         -         -         -         -         1         x	Guysborough County	1	x	x	-	•	-	1	x	x
Région agricole 5         7         20         8         2         x         x         12         25           Cape Breton County         4         19         8         2         x         x         6         24           Inverness County         2         x         x         -         -         -         3            Richmond County         -         -         -         -         -         -         1         x	Pictou County	3	x	x	-	-	-	8	x	×
Inverness County         2         x         x         -         -         3            Richmond County         -         -         -         -         -         -         -         1         x	D(-!!!- 6	7	20	8	2	x	x	12	25	10
Richmond County 1 x	Cape Breton County	4	19	8	2	х	х	6	24	10
	Inverness County	2	х	x	-	-	-	3	••	
Victoria County 1 x x 2 x	Richmond County	-	-	-	-	•	-	1	x	х
	Victoria County	1	x	x	-	•	-	2	х	x

TABLE 7.5 Vegetables Grown for Sale (excluding Greenhouse Vegetables), by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 7.5 Légumes cultivés pour la vente (excluant les légumes de serre), par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

	Ru	tabagas (tur	nips)		Beets			Radishes	
	Ru	tabagas (na	vets)		Betteraves			Radis	
Geographic identification Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	111	384	155	134	79	32	27	7	3
Agricultural Region Région agricole 1	14	13	5	23	9	4	3	1	1
Digby County	-	-	-	2	х	х	-	-	
Lunenburg County	9	5	2	12	x	x	-	-	-
Queens County	-	-	-	-		-	-	-	-
Shelburne County	-	-	-	-	<del>-</del>	-	-	-	-
Yarmouth County	5	8	3	9	4	1	3	1	1
Agricultural Region Région agricole 2	58	162	66	68	46	19	13	x	x
Annapolis County	8	7	3	7	1		1	х	x
Hants County	11	10	4	21	15	6	5	1	
Kings County	39	146	59	40	31	13	7	2	1
Agricultural Region Région agricole 3	16	55	22	20	10	4	6	1	1
Colchester County	6	9	4	11	5	2	1	x	x
Cumberland County	7	x	x	7	х	x	2	x	x
Halifax County	3	x	x	2	х	x	3	1	
Agricultural Region Région agricole 4	11	48	20	12	4	2	3	1	
Antigonish County	2	x	x	3	х	x	1	x	x
Guysborough County	2	x	x	1	x	x	1	x	х
Pictou County	7	x	x	8	2	1	1	x	х
Agricultural Region Région agricole 5	12	106	43	11	11	4	2	x	· x
Cape Breton County	7	89	36	6	9	4	2	х	х
Inverness County	2	x	x	2	х	х	-	-	-
Richmond County	1	x	х	2	х	x	-	-	-
Victoria County	2	x	x	i	x	x	-	-	
Victoria County	2	x		I	x	x	-	-	

TABLE 7.6 Vegetables Grown for Sale (excluding Greenhouse Vegetables), by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 7.6 Légumes cultivés pour la vente (excluant les légumes de serre), par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

		Dry onion	s	Gree	n onions and	shallots	Celery			
Caaaranhia		Oignons sec	es	Oign	ons verts et é	chalotes		Céleri		
Geographic identification Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectare	
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	57	140	57	32	16	7	8	12	5	
Agricultural Region Légion agricole 1	9	2	1	3	1		2	x	×	
Digby County	-	-	-	1	x	x	-	-	-	
Lunenburg County	3	••		1	x	x	-	•	-	
Queens County	-	•	-	-	-		-	•		
Shelburne County	-	-	-	-	-	-	-	-		
Yarmouth County	6	2	1	1	x	х	2	х	2	
gricultural Region égion agricole 2	31	121	49	19	12	5	3	x	,	
Annapolis County	2	x	х	1	х	х	-	•		
Hants County	8	x	х	6	х	х	1	х	;	
Kings County	21	120	48	12	11	4	2	х	,	
agricultural Region légion agricole 3	7	x	x	5	1		2	x	,	
Colchester County	6	x	х	3	х	x	2	х	,	
Cumberland County	1	x	х	1	x	х	-	-	,	
Halifax County	-	-	-	1	x	x	-	-	•	
gricultural Region légion agricole 4	5	x	x	1	x	х	- ]	-		
Antigonish County	1	x	х	1	х	х	-	-		
Guysborough County	-	-	-	-	-	-	-	-		
Pictou County	4	1		-	-	-	-	-		
gricultural Region égion agricole 5	5	x	x	4	x	x	1	x	,	
Cape Breton County	2	x	х	3	2	1	1	х	3	
Inverness County	2	x	х	-	-	-	-	- [		
Richmond County	-	-	-	-	-	-	-	-		
Victoria County	1	х	х	1	x	x	-	-		

TABLE 7.7 Vegetables Grown for Sale (excluding Greenhouse Vegetables), by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 7.7 Légumes cultivés pour la vente (excluant les légumes de serre), par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Peppers			Spinach			Lettuce		
Piments			Épinards			Laitue		
ort- ng Acres Hectare mes cla-	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Hectares	Acres	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Hectares	Acres	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Geographic identification Identification géographique
59 23	59	33	82	40	103	256	78	Nova Scotia Nouvelle-Écosse
8 3	8		1	4	5	12	13	Agricultural Region Région agricole 1
-   -	-	-	-	-	x	х	1	Digby County
4 2	4	-	-	-	х	x	7	Lunenburg County
-	-	-	-	-	-	-	-	Queens County
-	-	-	-		-		-	Shelburne County
4 2	4		1	4	3	8	5	Yarmouth County
43 18	43	x	x	18	57	142	36	Agricultural Region Région agricole 2
3 2	3	-	-	-	2	5	6	Annapolis County
12 3	. 12	х	х	8	2	5	7	Hants County
28 13	28	х	x	10	53	131	23	Kings County
5 1	5	1	2	8	24	59	15	Agricultural Region Région agricole 3
3 x	3	х	x	3	x	x	7	Colchester County
1 x	1	x	x	2	x	х	3	Cumberland County
1 x	1		1	3	3	7	5	Halifax County
1 x	1	x	x	4	x	x	5	Agricultural Region Region agricole 4
	-	x	x	2	x	x	3	Antigonish County
1 <b>x</b>	1	-	-	-	-	•	-	Guysborough County
-   -	-	х	x	2	х	x	2	Pictou County
2 x	2	x	x	6	x	x	9	Agricultural Region Région agricole 5
2 x	2	2	5	5	x	х	5	Cape Breton County
-	-	-	-	-	х	x	2	Inverness County
-   -	-	x	x	1	-	- :	-	Richmond County
-   -	-	-	-	-	х	х	2	Victoria County
	-	-	-	-		x	2	

TABLE 7.8 Vegetables Grown for Sale (excluding Greenhouse Vegetables), by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 7.8 Légumes cultivés pour la vente (excluant les légumes de serre), par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

	Squash,	zucchini and	pumpkins	Asp	aragus, prod	ucing	Aspa	ragus, non-p	roducing
Geographic	Courges	zucchinis et	citrouilles	Ası	perges produ	ctives	Aspe	erges non pro	ductives
identification  Identification  géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	198	419	170	18	17	7	12	12	5
Agricultural Region Région agricole 1	30	28	11	5	4	1	4	x	x
Digby County	5	х	х	1	х	х	-	-	-
Lunenburg County	14	15	6	2	х	х	1	х	х
Queens County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	1	x	х	-	-	-		-	-
Yarmouth County	10	7	3	2	х	х	3		
Agricultural Region Région agricole 2	120	330	134	10	7	3	4	9	4
Annapolis County	17	59	24	1	х	х	-	-	
Hants County	26	29	12	2	х	x	-	-	-
Kings County	77	242	98	7	4	2	4	9	4
Agricultural Region Région agricole 3	20	40	16	2	x	x	3	1	
Colchester County	8	х	x	1	х	x	2	х	x
Cumberland County	9	25	iO	1	x	x	1	х	x
Halifax County	3	x	х	-	-		-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	14	9	4	1	х	x	1	x	x
Antigonish County	4	x	х	-	-	-	-	-	-
Guysborough County	2	x	х	-	-	<del>-</del>	-	-	-
Pictou County	8	5	2	1	х	х	1	х	х
Agricultural Region Région agricole 5	14	13	5	-	-	-	-	•	_
Cape Breton County	7	11	4	-	-	-	-	•	-
Inverness County	5	x	х	-	•	-	-	-	-
Richmond County	1	x	x	-		-	-	-	-
Victoria County	1	x	x		•	-	-	-	-

**TABLE 7.9** 

 $\begin{tabular}{ll} Vegetables Grown for Sale (excluding Greenhouse Vegetables), by Census Agricultural Region and Census Division, 1991 \end{tabular}$ 

TABLEAU 7.9

Légumes cultivés pour la vente (excluant les légumes de serre), par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

		Rhubarb		Other vegetables				
Geographic		Rhubarbe			Autres légumes			
identification  Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares		
Nova Scotla Nouvelle-Écosse	36	41	16	63	129	52		
Agricultural Region Région agricole 1	7	x	x	9	13	5		
Digby County	1	x	x	2	x	x		
Lunenburg County	1	x	x	2	x	х		
Queens County	-	- [	-		· -			
Shelburne County	-	-	-	1	x	х		
Yarmouth County	5	2	1	4	8	3		
Agricultural Region Région agricole 2	19	35	14	36	98	40		
Annapolis County	1	х	x	5	15	6		
Hants County	5	х	x	7	7	3		
Kings County	13	32	13	24	75	31		
Agricultural Region Région agricole 3	5	3	1	7	11	4		
Colchester County	3	х	х	4	4	2		
Cumberland County	-	-	-	1	х	х		
Halifax County	2	x	x	2	x	х		
Agricultural Region Région agricole 4	2	x	x	5	5	2		
Antigonish County	-	-	•	2	х	х		
Guysborough County	-	-	-	-	-	-		
Pictou County	2	х	x	3	x	х		
Agricultural Region Région agricole 5	3			6	2	1		
Cape Breton County	-	-	-	1	x	х		
	2	х	x	2	х	х		
Inverness County	1 1		x		-	-		
Richmond County	1	х		1	ľ			

TABLE 8.1 Nursery Products and Sod Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 8.1 Produits de pépinière et du gazon cultivés pour la vente, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic		Nursery product		Sod Gazon				
identification Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares		
Nova Scotla Nouvelle-Écosse	82	538	218	30	3,358	1,359		
Agricultural Region Région agricole 1	14	32	13	-		-		
Digby County	3	3	1		_			
Lunenburg County	4	20	8	_		-		
Queens County		-		-	-	-		
Shelburne County	-	-	-		-	-		
Yarmouth County	7	9	4		-	-		
Agricultural Region Région agricole 2	29	322	130	10	1,634	661		
Annapolis County	2	х	x	2	х	x		
Hants County	9	91	37	5	x	x		
Kings County	18	x	x	3	950	384		
Agricultural Region Région agricole 3	27	135	55	8	1,517	614		
Colchester County	13	76	31	5	х	x		
Cumberland County	4	27	11	1	х	х		
Halifax County	10	32	13	2	х	x		
Agricultural Region Région agricole 4	5	19	8	3	x	x		
Antigonish County	1	х	x	1	x	х		
Guysborough County		-	•	1	×	х		
Pictou County	4	x	x	1	х	х		
Agricultural Region Région agricole 5	7	30	12	9	x	x		
Cape Breton County	6	x	x	8	174	70		
Inverness County	-	-	-	-		-		
Richmond County	-	-	-	_	-			
Victoria County	i	x	x	1	x	х		

TABLE 9.1 Farm Land Area Classified by Use of Land, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 9.1 Superficies agricoles classées selon l'utilisation de la terre, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

	Т	otal area of fa	rms		Land in crop	os		Summerfallov	v
	Super	ficie totale des	fermes		Terre en cultu	ire		Jachère	
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing  Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing  Fermes décla- rantes	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	3,980	981,086	397,031	3,209	262,503	106,231	153	2,930	1,186
Agricultural Region Région agricole 1	522	96,498	39,051	327	12,334	4,991	15	192	78
Digby County	106	15,948	6,454	34	739	299	6	x	х
Lunenburg County	250	52,715	21,333	198	7,811	3,161	5	x	х
Queens County	35	8,264	3,344	17	1,453	588	-	-	-
Shelburne County	22	7,720	3,124	9	208	84	1	х	х
Yarmouth County	109	11,851	4,796	69	2,123	859	3	48	19
Agricultural Region Région agricole 2	1,322	301,370	121,960	1,094	102,211	41,363	80	1,534	621
Annapolis County	257	61,198	24,766	207	17,155	6,942	14	407	165
Hants County	399	100,696	40,750	329	29,152	11,797	12	178	72
Kings County	666	139,476	56,444	558	55,904	22,624	54	949	384
Agricultural Region Région agricole 3	1,246	349,963	141,625	1,045	91,429	37,000	37	977	395
Colchester County	494	131,917	53,385	403	34,479	13,953	15	251	102
Cumberland County	588	178,142	72,092	527	47,799	19,344	18	491	199
Halifax County	164	39,904	16,149	115	9,151	3,703	4	235	95
Agricultural Region Région agricole 4	565	156,886	63,490	493	41,091	16,629	16	178	72
Antigonish County	196	60,498	24,483	174	16,720	6,766	6	43	17
Guysborough County	40	13,060	5,285	28	1,724	698	1	х	х
Pictou County	329	83,328	33,722	291	22,647	9,165	9	х	х
Agricultural Region Région agricole 5	325	76,369	30,905	250	15,438	6,248	5	49	20
Cape Breton County	112	18,138	7,340	87	4,746	1,921	4	x	x
Inverness County	133	38,898	15,741	108	8,030	3,250	-	-	-
Richmond County	22	3,371	1,364	14	522	211	-	-	-
Victoria County	58	15,962	6,460	41	2,140	866	1	x	x.

TABLE 9.2 Farm Land Area Classified by Use of Land, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 9.2 Superficies agricoles classées selon l'utilisation de la terre, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

	for	Improved lan pasture or gr			nimproved lar ture, grazing			All other land	d
Geographic identification		rre améliorée iturage ou le p		Terre pâtura	non amélioré ge, le pacage	e pour le ou le foin		Autres terres	3
Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Астеѕ	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	1,735	75,918	30,723	1,620	86,923	35,176	3,531	552,812	223,715
Agricultural Region Région agricole 1	190	5,169	2,092	226	10,934	4,425	472	67,869	27,466
Digby County	12	519	210	20	1,345	544	98	х	x
Lunenburg County	118	2,893	1,171	130	6,399	2,590	231	х	x
Queens County	12	405	164	14	706	286	30	5,700	2,307
Shelburne County	5	69	28	7	316	128	20	х	x
Yarmouth County	43	1,283	519	55	2,168	877	93	6,229	2,521
Agricultural Region Région agricole 2	588	23,694	9,589	580	32,044	12,968	1,185	141,887	57,420
Annapolis County	137	5,445	2,204	141	8,050	3,258	240	30,141	12,198
Hants County	191	8,304	3,361	176	9,899	4,006	366	53,163	21,514
Kings County	260	9,945	4,025	263	14,095	5,704	579	58,583	23,708
Agricultural Region Région agricole 3	512	26,832	10,859	407	25,077	10,148	1,066	205,648	83,223
Colchester County	244	11,832	4,788	180	9,606	3,887	431	75,749	30,655
Cumberland County	199	11,642	4,711	158	12,178	4,928	490	106,032	42,910
Halifax County	69	3,358	1,359	69	3,293	1,333	145	23,867	9,659
Agricultural Region Région agricole 4	302	14,946	6,048	249	12,416	5,025	518	88,255	35,716
Antigonish County	111	5,888	2,383	93	6,341	2,566	181	31,506	12,750
Guysborough County	18	974	394	17	798	323	39	х	х
Pictou County	173	8,084	3,271	139	5,277	2,136	298	х	х
Agricultural Region Région agricole 5	143	5,277	2,136	158	6,452	2,611	290	49,153	19,892
Cape Breton County	42	1,310	530	45	2,075	840	90	x	х
Inverness County	65	3,214	1,301	76	3,083	1,248	125	24,571	9,944
Richmond County	9	144	58	11	418	169	21	2,287	926
Victoria County	27	609	246	26	876	355	54	x	х

TABLE 10.1 Greenhouse Products and Mushrooms Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 10.1 Produits de serres et de champignonnières cultivés pour la vente, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

	i			Greenho	ouses Serres					
		tal area under gic or other pro			Total area in u on June 4, 199			Flowers		
Geographic identification		ficie totale sou le ou autres co		Sup	perficie totale u le 4 juin 1991	tilisée l	Fleurs			
Identification géographique	Farms report- ing	Square feet	Square metres	Farms report- ing	Square feet	Square metres	Farms report- ing	Square feet	Square metres	
	Fermes décla- rantes	Pieds carrés	Mètres carrés	Fermes décla- rantes	Pieds carrés	Mètres carrés	Fermes décla- rantes	Pieds carrés	Mètres carrés	
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	174	2,461,113	228,645	174	2,415,208	224,380	128	1,686,469	156,678	
Agricultural Region Région agricole 1	32	164,203	15,255	32	161,524	15,006	26	125,602	11,669	
Digby County	6	29,617	2,752	6	29,168	2,710	4	х	2	
Lunenburg County	14	85,892	7,980	14	84,992	7,896	12	76,921	7,14	
Queens County	ı	х	х	1	х	х	1	х	:	
Shelburne County	2	х	х	2	х	x	2	х	:	
Yarmouth County	9	44,514	4,135	9	43,184	4,012	7	29,093	2,70	
Agricultural Region Région agricole 2	63	1,047,015	97,271	63	1,016,379	94,425	42	632,244	58,73	
Annapolis County	8	205,260	19,069	8	205,215	19,065	7	x		
Hants County	24	609,611	56,635	24	605,094	56,215	17	х		
Kings County	31	232,144	21,567	31	206,070	19,145	18	х		
Agricultural Region Région agricole 3	50	955,066	88,729	50	950,171	88,274	40	748,187	69,50	
Colchester County	19	157,086	14,594	19	156,142	14,506	14	х		
Cumberland County	9	594,289	55,211	9	590,776	54,885	7	x		
Halifax County	22	203,691	18,924	22	203,253	18,883	19	x		
Agricultural Region Région agricole 4	12	127,260	11,823	12	126,124	11,717	8	72,926	6,77	
Antigonish County	7	75,312	6,997	7	74,176	6,891	4	24,646	2,29	
Guysborough County	-	-	-	-	-	-	-	-		
Pictou County	5	51,948	4,826	5	51,948	4,826	4	48,280	4,48	
Agricultural Region Région agricole 5	17	167,569	15,568	17	161,010	14,958	12	107,510	9,98	
Cape Breton County	11	86,525	8,038	11	х	x	7	29,550	2,74	
Inverness County	2	х	х	2	х	x	2	х		
	1	х	х	1	х	х	1	х		
Richmond County		ſ		3	х	x	2	x		

TABLE 10.2 Greenhouse Products and Mushrooms Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 10.2 Produits de serres et de champignonnières cultivés pour la vente, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

				Greenho	uses Serres				
Geographic identification	ĺ	eenhouse toma Omates de ser			enhouse cucur oncombres de s		Greenhouse lettuce Laitue de serre		
Identification géographique	Farms report- ing	Square feet	Square metres	Farms report- ing	Square feet	Square metres	Farms report- ing	Square feet	Square metres
	Fermes décla- rantes	Pieds carrés	Mètres carrés	Fermes décla- rantes	Pieds carrés	Mètres carrés	Fermes décla- rantes	Pieds carrés	Mètres carrés
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	36	284,173	26,401	29	245,130	22,773	7	15,422	1,433
Agricultural Region Région agricole l	6	x	x	4	x	x	3	x	x
Digby County	3	6,900	641	3	3,700	344	2	x	x
Lunenburg County	-		.	-	-	-	-	-	-
Queens County	-	-	-	-	-	_	-	-	
Shelburne County	-	-	-	-	-		-	-	
Yarmouth County	3	x	x	1	x	х	1	х	x
Agricultural Region Région agricole 2	17	134,923	12,535	15	164,155	15,250	4	x	x
Annapolis County	2	х	x	1	x	x		-	-
Hants County	6	x	x	6	x	x	4	x	x
Kings County	9	38,324	3,560	8	40,666	3,778	-		-
Agricultural Region Région agricole 3	10	105,775	9,827	8	74,875	6,956	-	-	
Colchester County	4	48,400	4,497	3	x	x	-	-	•
Cumberland County	4	x	х	3	x	х	-	-	-
Halifax County	2	x	х	2	х	х	-	•	-
Agricultural Region Région agricole 4	1	x	x	-	-	-	-	-	
Antigonish County	1	х	х	-	-	•	-		•
Guysborough County	-	-	-	-	-	-	-	-	•
Pictou County	-	-	-	-	-	•	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 5	2	x	x	2	x	x	-	-	-
Cape Breton County	2	x	x	2	x	х	-	-	•
Inverness County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Richmond County	-	-	-	-	-	•	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-	-	-	٠

TABLE 10.3 Greenhouse Products and Mushrooms Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 10.3 Produits de serres et de champignonnières cultivés pour la vente, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

			Greenhous	ses Serres			
Geographic identification		her greenhouse veget Autres légumes de se		Vegetable transplants Semis de légumes			
Identification géographique	Farms reporting	Square feet	Square metres	Farms reporting	Square feet	Square metres	
	Fermes déclarantes	Pieds carrés	Mètres carrés	Fermes déclarantes	Pieds carrés	Mètres carrés	
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	17	31,680	2,943	57	64,643	6,006	
Agricultural Region Région agricole 1	2	x	x	8	x	<b>x</b>	
Digby County	1	x	х	1	х	,	
Lunenburg County	1	х	х	4	x	,	
Queens County		-	-	-	-		
Shelburne County		-	-	1	x	:	
Yarmouth County	-	-	-	2	x	:	
gricultural Region tégion agricole 2	10	27,957	2,597	23	39,878	3,70	
Annapolis County	1	x	x	4	x	:	
Hants County	4	x	x	9	x	:	
Kings County	5	16,680	1,550	10	12,578	1,169	
gricultural Region Légion agricole 3	4	x	x	15	16,190	1,504	
Colchester County	2	x	x	5	3,824	35	
Cumberland County	-	-	-	3	x	;	
Halifax County	2	x	х	7	x	:	
gricultural Region légion agricole 4	-	-	-	4	x	,	
Antigonish County	-	-	-	1	x	;	
Guysborough County	-	-	-	-	-		
Pictou County	-	-	-	3	x	7	
Agricultural Region Légion agricole 5	1	x	x	7	3,470	322	
Cape Breton County		-	-	3	750	7(	
Inverness County				1	x	,	
	] .	-		1	x	,	
Richmond County		)		1 1	j		

TABLE 10.4 Greenhouse Products and Mushrooms Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 10.4 Produits de serres et de champignonnières cultivés pour la vente, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

		Greenhouses Serr	es	Mushroo	om houses Champ	ignonnières		
Geographic identification	[	ther greenhouse prod Autres produits de se		Total growing area for mushrooms  Surface totale pour la culture des champignon				
Identification géographique	Farms reporting	Square feet	Square metres	Farms reporting	Square feet	Square metres		
	Fermes déclarantes	Pieds carrés	Mètres carrés	Fermes déclarantes	Pieds carrés	Mètres carrès		
lova Scotia louvelle-Écosse	16	87,691	8,147	3	20,832	1,935		
gricultural Region Légion agricole 1	2	x	x	1	x	>		
Digby County	1	x	x		-			
Lunenburg County	1	x	х	1	x	,		
Queens County	-	-	-	-	-	•		
Shelburne County	-	-	-	.	- ]			
Yarmouth County	-	-	-	-	-			
gricultural Region Légion agricole 2	4	x	x	-				
Annapolis County	1	x	x	-	-			
Hants County	1	x	x	-	-			
Kings County	2	x	x	-	-			
Agricultural Region Légion agricole 3	3	x	x	2	x	:		
Colchester County	1	х	x	-	-			
Cumberland County	1	x	х	1	x	:		
Halifax County	1	x	x	1	x			
Agricultural Region Légion agricole 4	3	x	х	-	-			
Antigonish County	2	x	x	-	-			
Guysborough County	-	- †	-	-	-			
Pictou County	1	х	х	-	-			
Agricultural Region Légion agricole 5	4	x	x	-	-			
Cape Breton County	3	х	x	-	-			
Inverness County	1	x	x	-	-			
Richmond County	-	-	-	-	-			
Victoria County	-	-	-	-	-			

TABLE 11.1 Farms Classified by Total Farm Area, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 11.1 Fermes classées selon la superficie totale des fermes, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

					Number	of farms	reporting	g by total	farm are	a (acres)			
	Total number			Nombre	de fermes	déclarant	es selon	la superf	icie total	e de ferm	es (acres)		
Geographic identification Identification géographique	of farms  Nombre total de fermes	Under 3 Moins de 3	3 - 9	10 - 69	70 - 129	130 - 179	180 - 239	240 - 399	400 - 559	560 - 759	760 - 1,119	1,120 - 1,599	1,600 and over 1,600 et
													plus
Nova Scoția Nouvelle-Écosse	3,980	147	207	716	613	404	452	694	371	189	118	43	26
Agricultural Region Région agricole 1	522	35	47	121	92	52	48	69	30	15	4	4	5
Digby County	106	10	16	32	18	5	4	8	10	1		-	2
Lunenburg County	250	6	13	41	52	35	29	47	13	8	-	4	2
Queens County	35	3	3	8	1	2	4	5	5	3	1	-	
Shelburne County	22	3	4	5	2	1	3		-	-	3		1
Yarmouth County	109	13	11	35	19	9	8	9	2	3	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	1,322	43	80	260	189	139	140	231	125	67	34	13	1
Annapolis County	257	2	6	44	39	31	39	50	25	10	11		
Hants County	399	17	21	66	48	41	38	88	44	22	6	7	1
Kings County	666	24	53	150	102	67	63	93	56	35	17	6	-
Agricultural Region Région agricole 3	1,246	50	59	230	183	108	138	204	113	76	51	16	18
Colchester County	494	16	20	83	63	49	60	95	49	32	21	4	2
Cumberland County	588	15	30	119	98	43	61	87	53	35	26	6	1.5
Halifax County	164	19	9	28	22	16	17	22	11	9	4	6	1
Agricultural Region Région agricole 4	565	10	11	61	89	64	74	136	72	22	17	7	2
Antigonish County	196	5	1	16	20	20	27	56	31	11	6	2	1
Guysborough County	40	-	4	5	2	5	5	6	7	2	2	2	-
Pictou County	329	5	6	40	67	39	42	74	34	9	9	3	1
Agricultural Region Région agricole 5	325	9	10	44	60	41	52	54	31	9	12	3	-
Cape Breton County	112	4	3	21	29	16	18	12	7	2	-	-	-
Inverness County	133	-	5	10	19	17	23	29	15	5	8	2	-
Richmond County	22	1	-	6	3	4	3	4	1	-	-	-	-
Victoria County	58	4	2	7	9	4	8	9	8	2	4	l	-
												:	ļ

TABLE 12.1 Farms Classified by Area in Crops and Summerfallow, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 12.1 Fermes classées selon la superficie comprenant les terres en culture et en jachère, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

	Total number	N h	4. <i>6</i>		of farms			_				:\- <u>:</u>	
Geographic identification	of farms reporting	Nome	ore de ier	mes decia	rantes se	ion ia sup	erncie co	omprenan	it les terr	es en cun	ure et en	jacnere (	
Identification géographique	Nombre total de fermes décla- rantes	Under 3 Moins de 3	3 - 9	10 - 69	70 - 129	130 - 179	180 - 239	240 - 399	400 - 559	560 - 759	760 - 1,119	1,120 - 1,599	1,600 and over 1,600 et plus
Nova Scoția Nouvelle-Écosse	3,214	177	331	1,505	574	229	156	179	38	14	7	3	1
Agricultural Region Région agricole 1	328	45	58	177	33	8	3	2	1	-	1	-	
Digby County	35	9	9	16	-	1	-	- 1	•	-	-		
Lunenburg County	198	23	27	114	26	4	2	1	1	-			
Queens County	17	1	3	9	2	1	-	-		-	1		
Shelburne County	9	-	3	5	1	-	-	-		-	-		
Yarmouth County	69	12	16	33	4	2	1	1		-	-	-	
Agricultural Region Région agricole 2	1,098	63	105	472	207	90	51	76	18	10	3	3	-
Annapolis County	210	10	17	107	34	13	13	10	4	2	-	-	
Hants County	329	21	28	139	66	27	20	21	5	2	-	-	
Kings County	559	32	60	226	107	50	18	45	9	6	3	3	
Agricultural Region Région agricole 3	1,045	47	109	487	174	76	61	71	12	4	3	-	1
Colchester County	403	14	34	188	73	39	26	25	3	1	-	-	
Cumberland County	527	21	66	252	80	29	26	38	9	2	3	-	ì
Halifax County	115	12	9	47	21	8	9	8	•	1	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	493	11	39	226	112	43	35	21	6	-	_		-
Antigonish County	174	2	11	73	40	21	15	8	4		-	•	
Guysborough County	28	1	4	15	5	1	1	1	•	•	•	-	
Pictou County	291	8	24	138	67	21	19	12	2	-	-	-	
Agricultural Region Région agricole 5	250	11	20	143	48	12	6	9	. 1	-	-	-	
Cape Breton County	87	5	9	50	15	3	3	2	-		•	-	
Inverness County	108	2	7	58	24	8	2	6	1	-	•	-	
Richmond County	14	-	-	12	2	-	-	-	•	-	•	-	
Victoria County	41	4	4	23	7	1	1	1	•	-	-	-	
											<u>'</u>		

TABLE 13.1 Use of Commercial Fertilizer, Manure, Herbicides, Insecticides or Fungicides, and Irrigation, by Census Agricultural Region and Census Division, 1990

TABLEAU 13.1 Utilisation de l'engrais chimique, du fumier, des herbicides, des insecticides ou des fongicides, et de l'irrigation, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1990

Identification géographique  Nova Scotia Nouvelle-Écosse Agricultural Region Région agricole I  Digby County Lunenburg County Queens County Shelburne County Yarmouth County Agricultural Region Région agricole 2	Total number of farms Nombre total de fermes  3,980  522 106 250 35 22 109	Farms reporting Fermes déclarantes  2,424  249 21 159 13	Acres  203,287  10,837  420 7,645 497	82,267 4,386	Farms reporting Fermes déclarantes  2,259  276  28	Acres 98,314 6,628	Hectares 39,786 2,682
identification  Identification géographique  Nova Scotia Nouvelle-Écosse  Agricultural Region Région agricole 1  Digby County  Lunenburg County  Queens County  Shelburne County  Yarmouth County  Agricultural Region Région agricole 2	number of farms Nombre total de fermes  3,980  522  106 250 35 22	reporting Fermes déclarantes  2,424  249 21 159 13	203,287 10,837 420 7,645	82,267 4,386 170	Fermes déclarantes	98,314 6,628	39,786
Nouvelle-Écosse  Agricultural Region Région agricole I  Digby County  Lunenburg County  Queens County  Shelburne County  Yarmouth County  Agricultural Region Région agricole 2	522 106 250 35 22	249 21 159	10,837 420 7,645	<b>4,386</b> 170	276	6,628	
Digby County  Lunenburg County  Queens County  Shelburne County  Yarmouth County  Agricultural Region Région agricole 2	106 250 35 22	21 159 13	420 7,645	170			2,682
Digby County  Lunenburg County  Queens County  Shelburne County  Yarmouth County  Agricultural Region Région agricole 2	250 35 22	159	7,645		28	41.6	
Lunenburg County  Queens County  Shelburne County  Yarmouth County  Agricultural Region Région agricole 2	35 22	13		2 004		416	168
Sheiburne County Yarmouth County Agricultural Region Région agricole 2	22		497	3,094	175	4,555	1,843
Yarmouth County Agricultural Region Région agricole 2		5		201	16	419	170
Agricultural Region Région agricole 2	109	- 1	165	67	7	43	17
Région agricole 2		51	2,110	854	50	1,195	484
Augustia Court	1,322	892	79,822	32,303	811	38,425	15,550
Annapolis County	257	163	11,741	4,751	164	6,026	2,439
Hants County	399	278	24,832	10,049	275	13,542	5,480
Kings County	666	451	43,249	17,502	372	18,857	7,631
Agricultural Region Région agricole 3	1,246	711	65,589	26,543	606	30,597	12,382
Colchester County	494	300	29,815	12,066	292	15,918	6,442
Cumberland County	588	321	27,730	11,222	230	10,111	4,092
Halifax County	164	90	8,044	3,255	84	4,568	1,849
Agricultural Region Région agricole 4	565	375	33,405	13,519	363	14,727	5,960
Antigonish County	196	139	16,334	6,610	137	6,948	2,812
Guysborough County	40	24	1,459	590	23	607	246
Pictou County	329	212	15,612	6,318	203	7,172	2,902
Agricultural Region Région agricole 5	325	197	13,634	5,517	203	7,937	3,212
Cape Breton County	112	80	4,270	1,728	65	2,381	964
Inverness County	133	84	8,045	3,256	94	4,194	1,697
Richmond County	22	10	202	82	13	267	108
Victoria County	58	23	1,117	452	31	1,095	443

TABLE 13.2 Use of Commercial Fertilizer, Manure, Herbicides, Insecticides or Fungicides, and Irrigation, by Census Agricultural Region and Census Division, 1990

TABLEAU 13.2 Utilisation de l'engrais chimique, du fumier, des herbicides, des insecticides ou des fongicides, et de l'irrigation, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1990

		Herbicides		Inse	cticides or fun	gicides		T	
		Herbicides		Inse	cticides ou fon	gicides		Irrigation	
Geographic identification  Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	1,057	55,310	22,383	654	33,274	13,466	180	5,381	2,17
Agricultural Region Région agricole 1	67	963	390	49	598	242	14	135	5:
Digby County	10	100	40	8	70	28	2	x	
Lunenburg County	35	624	253	22	310	125	6	101	4
Queens County	4	87	35	3	29	12	-		
Shelburne County	3	31	13	3	109	44	2	x	
Yarmouth County	15	121	49	13	80	32	4	12	
Agricultural Region Région agricole 2	417	28,769	11,642	385	21,281	8,612	107	4,201	1,70
Annapolis County	65	3,379	1,367	42	1,495	605	16	352	14
Hants County	73	2,967	1,201	56	1,251	506	19	425	17
Kings County	279	22,423	9,074	287	18,535	7,501	72	3,424	1,38
Agricultural Region Région agricole 3	393	19,753	7,994	165	10,290	4,164	34	846	34
Colchester County	136	5,085	2,058	49	1,856	751	16	195	7
Cumberland County	231	13,698	5,543	106	8,215	3,324	13	618	25
Halifax County	26	970	393	10	219	89	5	33	1
Agricultural Region Légion agricole 4	143	5,027	2,034	37	812	329	15	119	4
Antigonish County	45	1,457	590	10	х	х	7	40	1
Guysborough County	4	171	69	2	х	x	1	x	
Pictou County	94	3,399	1,376	25	622	252	7	х	
Agricultural Region Région agricole 5	37	798	323	18	293	119	10	80	3
Cape Breton County	18	248	100	13	225	91	4	62	2
Inverness County	16	493	200	2	x	x	2	x	
Richmond County	-	-	-	-	-	-	1	x	
•	3	57	23	3	x	x	3	4	

TABLE 14.1 Practices Used to Control Soil Erosion, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 14.1 Mesures utilisées pour contrôler l'érosion des sols, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

		Farms rep	oorting the follo	owing practices	Fermes déclar	ant les mesures	suivantes
Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Crop rotation using clover, alfalfa, etc. Rotation de cultures avec trèfle, luzerne, etc.	Winter cover crops Culture de couverture d'hiver	Grassed waterways Voies d'eau engazonnées	Strip- cropping Culture en bandes alternées	Contour cultivation Culture à travers de la pente	Other practices Autres mesures
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	3,980	1,100	380	268	83	246	238
Agricultural Region Région agricole 1	522	87	31	21	12	28	27
Digby County	106	6	2	3	1	1	1
Lunenburg County	250	61	25	15	7	16	18
Queens County	35	5	-	-	1	2	2
Shelburne County	22	-		-	-	-	2
Yarmouth County	109	15	4	3	3	9	4
Agricultural Region Région agricole 2	1,322	406	210	104	35	90	104
Annapolis County	257	73	21	19	3	20	22
Hants County	399	125	41	37	14	25	26
Kings County	666	208	148	48	18	45	56
Agricultural Region Région agricole 3	1,246	312	80	84	17	47	50
Colchester County	494	134	35	43	8	20	24
Cumberland County	588	140	34	30	7	20	19
Halifax County	164	38	11	11	2	7	7
Agricultural Region Région agricole 4	565	213	37	41	14	46	35
Antigonish County	196	82	14	15	4	17	9
Guysborough County	40	9	3	2	2	1	4
Pictou County	329	122	20	24	8	28	22
Agricultural Region Région agricole 5	325	82	22	18	5	35	22
Cape Breton County	112	37	10	5	4	17	6
Inverness County	133	32	9	7	1	11	9
Richmond County	22	3	-	-	•	2	1
Victoria County	58	10	3	6	-	5	6

TABLE 15.1 Forms of Weed Control Used on Summerfallow Land, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 15.1 Formes de désherbage utilisées sur les terres en jachère, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Nova Scotta		Chemical only		land	tal summerfallow	To		
Identification   Nombre géographique   Nombre géographique   Nova Scotja	nent	its chimiques seu	Produ	hère	erres totales en jac	Te	Total	
Nouvelle-Écosse   3,980   153   2,930   1,186   21   264	Hectares	Acres	reporting Fermes	Hectares	Acres	reporting Fermes	of farms Nombre total	identification  Identification
Digby County	10	264	21	1,186	2,930	153	3,980	Nova Scotia Nouvelle-Écosse
Lunenburg County		x	2	78	192	15	522	Agricultural Region Région agricole 1
Queens County         35         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -		-	-	x	x	6	106	Digby County
Shelburne County         22         1         x         x         -         -           Yarmouth County         109         3         48         19         -         -           Agricultural Region Region agricole 2         1,322         80         1,534         621         13         166           Annapolis County         257         14         407         165         2         x           Hants County         399         12         178         72         4         x           Kings County         666         54         949         384         7         82           Agricultural Region Region agricole 3         1,246         37         977         395         6         x           Colchester County         494         15         251         102         3         x           Cumberland County         588         18         491         199         3         x           Halifax County         164         4         235         95         -         -           Agricultural Region Region agricole 4         565         16         178         72         -         -           Guysborough County         40         1<		x	2	x	х	5	250	Lunenburg County
Yarmouth County         109         3         48         19         -         -           Agricultural Region Région agricole 2         1,322         80         1,534         621         13         166           Annapolis County         257         14         407         165         2         x           Hants County         399         12         178         72         4         x           Kings County         666         54         949         384         7         82           Agricultural Region Région agricole 3         1,246         37         977         395         6         x           Colchester County         494         15         251         102         3         x           Cumberland County         588         18         491         199         3         x           Halifax County         164         4         235         95         -         -           Agricultural Region Région agricole 4         565         16         178         72         -         -           Guysborough County         40         1         x         x         -         -           Agricultural Region Région agricole 5         3		-	-		-	-	35	Queens County
Agricultural Region Région agricole 2         1,322         80         1,534         621         13         166           Annapolis County         257         14         407         165         2         x           Hants County         399         12         178         72         4         x           Kings County         666         54         949         384         7         82           Agricultural Region Région agricole 3         1,246         37         977         395         6         x           Colchester County         494         15         251         102         3         x           Cumberland County         588         18         491         199         3         x           Halifax County         164         4         235         95         -         -           Agricultural Region Région agricole 4         565         16         178         72         -         -           Antigonish County         40         1         x         x         -         -           Guysborough County         40         1         x         x         -         -           Pictou County         329         9 <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>x</td> <td>х</td> <td>1</td> <td>22</td> <td>Shelburne County</td>		-	-	x	х	1	22	Shelburne County
Annapolis County		-		19	48	3	109	Yarmouth County
Hants County 399 12 178 72 4 x Kings County 666 54 949 384 7 82 Agricultural Region Région agricole 3 1,246 37 977 395 6 x Colchester County 494 15 251 102 3 x Cumberland County 588 18 491 199 3 x Halifax County 164 4 235 95 Agricultural Region Région agricole 4 565 16 178 72 Antigonish County 196 6 43 17 Guysborough County 196 6 43 17 Guysborough County 329 9 x x x Pictou County 329 9 x x x Cape Breton County 112 4 x x x Inverness County 133	6	166	13	621	1,534	80	1,322	Agricultural Region Région agricole 2
Kings County         666         54         949         384         7         82           Agricultural Region Région agricole 3         1,246         37         977         395         6         x           Colchester County         494         15         251         102         3         x           Cumberland County         588         18         491         199         3         x           Halifax County         164         4         235         95         -         -           Agricultural Region Région agricole 4         565         16         178         72         -         -           Antigonish County         196         6         43         17         -         -           Guysborough County         40         1         x         x         x         -         -           Pictou County         329         9         x         x         -         -         -           Agricultural Region Région agricole 5         325         5         49         20         -         -         -           Cape Breton County         112         4         x         x         -         -         -		x	2	165	407	14	257	Annapolis County
Agricultural Region Région agricole 3         1,246         37         977         395         6         x           Colchester County         494         15         251         102         3         x           Cumberland County         588         18         491         199         3         x           Halifax County         164         4         235         95         -         -           Agricultural Region Région agricole 4         565         16         178         72         -         -           Antigonish County         196         6         43         17         -         -           Guysborough County         40         1         x         x         -         -           Pictou County         329         9         x         x         -         -           Agricultural Region Région agricole 5         325         5         49         20         -         -           Cape Breton County         112         4         x         x         -         -           Inverness County         133         -         -         -         -         -         -		x	4	72	178	12	399	Hants County
Région agricole 3       1,246       37       977       395       6       x         Colchester County       494       15       251       102       3       x         Cumberland County       588       18       491       199       3       x         Halifax County       164       4       235       95       -       -         Agricultural Region Région agricole 4       565       16       178       72       -       -         Antigonish County       196       6       43       17       -       -         Guysborough County       40       1       x       x       -       -         Pictou County       329       9       x       x       -       -         Agricultural Region Région agricole 5       325       5       49       20       -       -         Cape Breton County       112       4       x       x       -       -         Inverness County       133       -       -       -       -       -	3	82	7	384	949	54	666	Kings County
Cumberland County         588         18         491         199         3         x           Halifax County         164         4         235         95         -         -           Agricultural Region Région agricole 4         565         16         178         72         -         -           Antigonish County         196         6         43         17         -         -           Guysborough County         40         1         x         x         x         -         -           Pictou County         329         9         x         x         -         -         -           Agricultural Region Région agricole 5         325         5         49         20         -         -         -           Cape Breton County         112         4         x         x         -         -         -           Inverness County         133         -         -         -         -         -         -         -		x	6	395	977	37	1,246	Agricultural Region Région agricole 3
Halifax County       164       4       235       95       -       -         Agricultural Region Région agricole 4       565       16       178       72       -       -       -         Antigonish County       196       6       43       17       -       -       -         Guysborough County       40       1       x       x       -       -       -         Pictou County       329       9       x       x       -       -       -         Agricultural Region Région agricole 5       325       5       49       20       -       -         Cape Breton County       112       4       x       x       -       -         Inverness County       133       -       -       -       -       -		x	3	102	251	15	494	Colchester County
Agricultural Region Région agricole 4         565         16         178         72         -         -         -           Antigonish County         196         6         43         17         -         -         -           Guysborough County         40         1         x         x         x         -         -           Pictou County         329         9         x         x         -         -           Agricultural Region Région agricole 5         325         5         49         20         -         -           Cape Breton County         112         4         x         x         -         -           Inverness County         133         -         -         -         -         -		x	3	199	491	18	588	Cumberland County
Région agricole 4       565       16       178       72       -       -         Antigonish County       196       6       43       17       -       -         Guysborough County       40       1       x       x       -       -         Pictou County       329       9       x       x       -       -         Agricultural Region Région agricole 5       325       5       49       20       -       -         Cape Breton County       112       4       x       x       -       -         Inverness County       133       -       -       -       -       -		-	-	95	235	4	164	Halifax County
Guysborough County         40         1         x         x         -         -           Pictou County         329         9         x         x         -         -           Agricultural Region Région agricole 5         325         5         49         20         -         -           Cape Breton County         112         4         x         x         -         -           Inverness County         133         -         -         -         -         -         -		-	-	72	178	16	565	Agricultural Region Région agricole 4
Pictou County         329         9         x         x         -         -           Agricultural Region Région agricole 5         325         5         49         20         -         -           Cape Breton County         112         4         x         x         -         -           Inverness County         133         -         -         -         -         -		-	-	17	43	6	196	Antigonish County
Agricultural Region Région agricole 5 325 5 49 20		-	-	х	x	1	40	Guysborough County
Région agricole 5         325         5         49         20         -         -           Cape Breton County         112         4         x         x         -         -           Inverness County         133         -         -         -         -         -         -		-	-	x	x	9	329	Pictou County
Inverness County 133		-	-	20	49	5	325	Agricultural Region Région agricole 5
		-		х	x	4	112	Cape Breton County
Richmond County		-	-		-	-	133	Inverness County
Richmond County 22		-	-	-	-	-	22	Richmond County
Victoria County 58 1 x x		-		х	x	1	58	Victoria County

TABLE 15.2 Forms of Weed Control Used on Summerfallow Land, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 15.2 Formes de désherbage utilisées sur les terres en jachère, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

		Tillage only		Tillag	ge and chemical con	nbination
		Sarclage seulemen	nt	Sar	clage et produits ch	imiques
Geographic identification Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	111	2,098	849	34	568	230
Agricultural Region Région agricole 1	10	x	x	4	x	x
Digby County	3	x	x	3	х	х
Lunenburg County	4	x	x	.	•	-
Queens County	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	1	x	x	-	-	-
Yarmouth County	2	x	x	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 2	59	967	391	19	401	162
Annapolis County	11	290	117	1	х	х
Hants County	10	104	42	2	х	>
Kings County	38	573	232	16	294	119
Agricultural Region Région agricole 3	25	811	328	6	x	x
Colchester County	10	162	66	2	х	х
Cumberland County	11	414	168	4	x	,
Halifax County	4	235	95	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	13	166	67	3	12	5
Antigonish County	4	x	x	2	x	>
Guysborough County	-	-	-	1	x	,
Pictou County	9	х	x	-	-	•
Agricultural Region Région agricole S	4	x	x	2	x	,
Cape Breton County	3	15	6	2	x	,
Inverness County	-	-	-	-	-	
Richmond County	-	-	-	-	-	
Victoria County	1	х	x	-	-	

TABLE 16.1 Methods of Tillage Used to Prepare Land for Seeding, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 16.1 Méthodes de travail utilisées pour préparer les terres pour les semis, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

		Tota	l land prepared for	seeding		Conventional tilla	ge
Geographic	Total number	Total des	terres préparées p	our les semis	Tra	vail conventionnel	du sol
identification  Identification  géographique	of farms  Nombre total de fermes	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	3,980	1,873	78,243	31,664	1,711	69,120	27,972
Agricultural Region Région agricole 1	522	177	2,883	1,167	155	1,772	717
Digby County	106	22	179	72	21	x	х
Lunenburg County	250	112	1,508	610	96	1,321	535
Queens County	35	9	947	383	8	x	х
Shelburne County	22	3	45	18	3	х	х
Yarmouth County	109	31	204	83	27	172	70
Agricultural Region Région agricole 2	1,322	717	41,495	16,792	662	37,713	15,262
Annapolis County	257	123	5,014	2,029	113	4,562	1,846
Hants County	399	220	6,251	2,530	201	5,264	2,130
Kings County	666	374	30,230	12,234	348	27,887	11,285
Agricultural Region Région agricole 3	1,246	507	21,278	8,611	463	18,504	7,488
Colchester County	494	228	8,682	3,513	207	7,504	3,037
Cumberland County	588	216	11,007	4,454	200	9,516	3,851
Halifax County	164	63	1,589	643	56	1,484	601
Agricultural Region Région agricole 4	565	315	9,358	3,787	290	8,233	3,332
Antigonish County	196	117	3,466	1,403	106	3,072	1,243
Guysborough County	40	16	606	245	14	348	141
Pictou County	329	182	5,286	2,139	170	4,813	1,948
Agricultural Region Région agricole 5	325	157	3,229	1,307	141	2,898	1,173
Cape Breton County	112	59	1,214	491	52	х	х
Inverness County	133	64	1,550	627	60	1,423	576
Richmond County	22	9	82	33	9	х	х
Victoria County	58	25	383	155	20	333	135

TABLE 16.2 Methods of Tillage Used to Prepare Land for Seeding, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 16.2 Méthodes de travail utilisées pour préparer les terres pour les semis, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

		Conservation till	age		No tillage			
	Tra	avail de conservatio	n du sol	Sans travail du sol				
Geographic identification Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares		
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	207	6,123	2,478	138	3,000	1,214		
Agricultural Region Région agricole 1	20	132	53	15	979	396		
Digby County	2	х	x	2	х	x		
Lunenburg County	10	94	38	10	93	38		
Queens County	1	х	x	1	x	х		
Shelburne County	1	х	x	-	-	-		
Yarmouth County	6	х	x	2	х	х		
Agricultural Region Région agricole 2	83	3,144	1,272	46	638	258		
Annapolis County	9	353	143	10	99	40		
Hants County	21	795	322	16	192	78		
Kings County	53	1,996	808	20	347	140		
Agricultural Region Région agricole 3	64	1,802	729	44	972	393		
Colchester County	29	690	279	22	488	197		
Cumberland County	29	1,083	438	16	408	165		
Halifax County	6	29	12	6	76	31		
Agricultural Region Région agricole 4	25	826	334	20	299	121		
Antigonish County	10	263	106	10	131	53		
Guysborough County	3	x	x	1	х			
Pictou County	12	x	x	9	x			
Agricultural Region Région agricole 5	15	219	89	13	112	45		
Cape Breton County	6	127	51	4	х	х		
Inverness County	6	83	34	5	44	18		
Richmond County	-	-	-	1	x	,		
Victoria County	3	9	4	3	41	17		

TABLE 17.1 Windbreaks and Shelterbelts Planted for Soil Conservation, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 17.1 Brise-vent plantés pour la conservation des sols, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Agricultural Region Région agricole 1  Digby County  Lunenburg County  Queens County  Shelburne County  Yarmouth County  Agricultural Region Région agricole 2  Annapolis County  Hants County  Kings County  Agricultural Region Région agricole 3	er ns re	Farms reporting Fermes déclarantes  111  15  11  15  11  18  18  3  53  10  8  35	Total length in kilometres Longueur totale en kilomètres  178  13  -  x  -  x  2  100  16  11  73	Average length in kilometres per farm reporting  Longueur moyenne en kilomètres par ferme déclarante  1.6  0.8  .  x  0.5  1.9  1.6  1.4  2.1
identification of farm  Identification géographique total de ferm  Nova Scotia Nouvelle-Écosse 3, Agricultural Region Région agricole 1  Digby County Lunenburg County Queens County Shelburne County Yarmouth County Agricultural Region Région agricole 2  Annapolis County Hants County Kings County Agricultural Region Région agricole 3  1,	980 522 106 250 35 22 109 322 257 399 666	Fermes déclarantes  111  15  - 11  - 1 3  53  10 8	in kilometres Longueur totale en kilomètres  178  13  -  x  -  x  2  100  16  11	in kilometres per farm reporting  Longueur moyenne en kilomètres par ferme déclarante  1.6  0.8  .  x  0.5  1.9  1.6  1.4
Nouvelle-Écosse  Agricultural Region Région agricole 1  Digby County  Lunenburg County  Queens County  Shelburne County  Yarmouth County  Agricultural Region Région agricole 2  Annapolis County  Hants County  Kings County  Agricultural Region Région agricole 3  1,	522 106 250 35 22 109 322 257 399 666	15 - 11 - 1 3 53 10 8	13 - x - x 2 100 16	0.8 - x - x 0.5 1.9 1.6
Région agricole 1  Digby County  Lunenburg County  Queens County  Shelburne County  Yarmouth County  Agricultural Region Région agricole 2  Annapolis County  Hants County  Kings County  Agricultural Region Région agricole 3  1,	106 250 35 22 109 322 257 399 666	11 - 1 3 53 10 8	. x	- x - x 0.5 1.9 1.6
Lunenburg County Queens County Shelburne County Yarmouth County Agricultural Region Région agricole 2 1, Annapolis County Hants County Kings County Agricultural Region Région agricole 3 1,	250 35 22 109 322 257 399 666	11 - 1 3 53 10 8	x - x 2 100 16 11	- x 0.5 1.9 1.6
Queens County Shelburne County Yarmouth County Agricultural Region Région agricole 2 1, Annapolis County Hants County Kings County Agricultural Region Région agricole 3 1,	35 22 109 322 257 399 666	1 3 53 10 8	- x 2 100 16	- x 0.5 1.9 1.6
Shelburne County Yarmouth County Agricultural Region Région agricole 2 1, Annapolis County Hants County Kings County Agricultural Region Région agricole 3 1,	22 109 <b>322</b> 257 399 666	1 3 53 10 8	x 2 100 16 11	0.5 1.9 1.6 1.4
Yarmouth County  Agricultural Region Région agricole 2 1,  Annapolis County  Hants County  Kings County  Agricultural Region Région agricole 3 1,	109 322 257 399 666	3 53 10 8	2 100 16 11	0.5 1.9 1.6 1.4
Agricultural Region Région agricole 2 1,  Annapolis County  Hants County  Kings County  Agricultural Region Région agricole 3 1,	322 257 399 666	53 10 8	100 16 11	<b>1.9</b> 1.6 1.4
Région agricole 2 1,  Annapolis County  Hants County  Kings County  Agricultural Region Région agricole 3 1,	257 399 666	10 8	16 11	1.6 1.4
Hants County Kings County Agricultural Region Région agricole 3	399 666	8	11	1.4
Kings County Agricultural Region Région agricole 3	666			
Agricultural Region Région agricole 3		35	73	2.1
	246			
		18	16	0.9
	494	9	9	1.0
Cumberland County	588	6	5	0.8
Halifax County	164	3	3	0.9
Agricultural Region Région agricole 4	565	16	33	2.0
Antigonish County	196	2	х	х
Guysborough County	40	1	х	х
Pictou County	329	13	31	2.4
Agricultural Region Région agricole 5	325	9	16	1.8
Cape Breton County	112	5	х	x
Inverness County	133	1	х	х
Richmond County	22		-	-
Victoria County	58	3	3	1.0

TABLE 18.1 Poultry Inventory, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 18.1 Inventaire des volailles, par région agricole de recensement et division de recensement, le 4 juin 1991

	Total hens	and chickens		and pullet er 20 weeks		nd pullets and over		r chickens
Geographic identification	Total, pou	es et poulets	Poulettes e de moins de	et poussins 20 semaines		poulettes ines et plus		is les poulets
Identification géographique	Farms reporting	Number	Farms reporting	Number	Farms reporting	Number	Farms reporting	Number
	Fermes déclarantes	Nombre	Fermes déclarantes	Nombre	Fermes déclarantes	Nombre	Fermes déclarantes	Nombre
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	640	3,616,704	200	584,853	464	910,193	321	2,121,658
Agricultural Region Région agricole 1	91	238,894	32	x	70	x	40	145,26
Digby County	15	x	5	180	10	246	6	:
Lunenburg County	51	236,303	16	х	42	x	21	143,98
Queens County	3	х	-	•	3	17	1	;
Shelburne County	7	х	4	112	4	48	ı	,
Yarmouth County	15	1,710	7	357	11	346	11	1,00
Agricultural Region Région agricole 2	231	2,665,938	71	293,302	153	509,215	129	1,863,42
Annapolis County	37	3,807	10	944	34	2,300	19	56
Hants County	66	157,126	21	51,729	54	85,959	28	19,43
Kings County	128	2,505,005	40	240,629	65	420,956	82	1,843,420
Agricultural Region Région agricole 3	163	338,131	50	100,665	124	172,561	67	64,90
Colchester County	69	151,623	19	х	56	85,618	29	,
Cumberland County	67	80,197	24	х	45	х	25	:
Halifax County	27	106,311	7	x	23	x	13	:
Agricultural Region Région agricole 4	95	161,760	28	x	68	×	55	46,57
Antigonish County	20	128,525	8	х	10	x	10	;
Guysborough County	11	236	1	х	10	125	3	:
Pictou County	64	32,999	19	х	48	х	42	,
Agricultural Region Région agricole 5	60	211,981	19	61,105	49	149,386	30	1,490
Cape Breton County	21	138,103	7	x	18	х	6	,
Inverness County	19	х	5	x	14	х	11	;
Richmond County	7	364	3	36	5	92	5	230
Victoria County	13	х	4	259	12	х	8	470

TABLE 18.2 Poultry Inventory, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 18.2 Inventaire des volailles, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification	Oiseaux d'ap	nery supply flocks provisionnement couvoir	•	urkeys ns et dindes		r poultry s volailles
Identification géographique	Farms reporting	Number	Farms reporting	Number	Farms reporting	Number
	Fermes déclarantes	Nombre	Fermes déclarantes	Nombre	Fermes déclarantes	Nombre
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	8	96,358	132	223,823	193	11,437
Agricultural Region Région agricole I	-	-	15	x	40	4,746
Digby County	-	-	2	х	2	x
Lunenburg County	-	-	9	x	24	x
Queens County	-	•	1	х	4	x
Shelburne County	-	-	3	31	2	x
Yarmouth County		-	-	-	8	2,128
Agricultural Region Région agricole 2	6	x	60	183,553	58	2,209
Annapolis County	-	-	14	x	16	242
Hants County	2	x	20	x	19	723
Kings County	4	67,558	26	178,787	23	1,244
Agricultural Region Région agricole 3	2	. <b>x</b>	28	1,512	52	3,797
Colchester County	2	x	13	227	24	3,425
Cumberland County	-	-	9	1,119	21	259
Halifax County	-	•	6	166	7	113
Agricultural Region Région agricole 4	-	-	17	x	29	435
Antigonish County	-	-	6	x	4	40
Guysborough County	-	-	1	x	4	20
Pictou County	-	-	10	273	21	375
Agricultural Region Région agricole 5	-	-	12	286	14	250
Cape Breton County	-	-	3	x	5	156
Inverness County	-	-	4	47	5	60
Richmond County	-	-	1	x	2	x
Victoria County	-	-	4	163	2	x

TABLE 19.1 Poultry Production, by Census Agricultural Region and Census Division, 1990

TABLEAU 19.1 Production de volailles, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1990

		al chicken production	1	al chicken oduction		al turkey duction	
Geographic identification		fs de poule		ction totale poulets	Production totale de dindons et dindes		
Identification géographique	Farms reporting	Dozens of eggs	Farms reporting	Number	Farms reporting	Number	
	Fermes déclarantes	Douzaines d'oeufs	Fermes déclarantes	Nombre	Fermes déclarantes	Nombre	
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	363	18,752,244	277	13,328,544	135	739,73	
Agricultural Region Région agricole I	62	1,058,275	37	1,303,073	25		
Digby County	6	1,198	3	95	1		
Lunenburg County	38	1,051,891	22	1,302,124	14		
Queens County	3	185	-	-	2		
Shelburne County	5	. 1,344	4	125	3	5	
Yarmouth County	10	3,657	8	729	5	11	
Agricultural Region Région agricole 2	120	10,236,381	113	11,511,868	48	613,48	
Annapolis County	27	29,367	10	x	8		
Hants County	41	1,829,950	22	ĸ	17		
Kings County	52	8,377,064	81	11,500,117	23	602,77	
Agricultural Region Région agricole 3	92	3,758,322	55	234,239	29	1,38	
Colchester County	42	1,888,457	26	x	17	1,14	
Cumberland County	33	x	19	28,003	6	8	
Halifax County	17	х	10	x	6	15	
Agricultural Region Région agricole 4	55	x	49	x	24		
Antigonish County	10	x	18	x	10		
Guysborough County	6	918	1	x	1		
Pictou County	39	131,629	30	4,306	13	27	
Agricultural Region Région agricole 5	34	x	23	x	9	33	
Cape Breton County	16	2,135,910	6	х	-		
Inverness County	7	x	8	245	4		
Richmond County	3	410	4	255	4	12	
Victoria County	8	х	5	368	1		

TABLE 20.1 Cattle and Calves, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 20.1 Bovins et veaux, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

			Cows Vaches							
Geographic identification		ns et veaux	Т	Total		uiry ières		eef ucherie		
Identification géographique	Farms reporting	Number Nombre	Farms reporting	Number Nombre	Farms reporting	Number Nombre	Farms reporting	Number Nombre		
	déclarantes		déclarantes		déclarantes		déclarantes			
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	2,329	128,619	2,142	56,542	818	28,913	1,559	27,629		
Agricultural Region Région agricole 1	285	9,705	253	4,032	74	1,394	203	2,638		
Digby County	23	716	22	264	3	3	20	261		
Lunenburg County	181	6,079	160	2,526	49	788	127	1,738		
Queens County	23	664	19	226	4	31	16	195		
Shelburne County	5	39	3	14	-	-	3	14		
Yarmouth County	53	2,207	49	1,002	18	572	37	430		
Agricultural Region Région agricole 2	792	47,766	710	19,725	257	9,967	521	9,758		
Annapolis County	185	9,548	164	3,778	48	1,697	128	2,081		
Hants County	281	17,499	262	8,174	117	4,725	171	3,449		
Kings County	326	20,719	284	7,773	92	3,545	222	4,228		
Agricultural Region Région agricole 3	649	42,165	610	19,073	251	9,983	436	9,090		
Colchester County	315	20,314	299	9,577	141	6,092	199	3,485		
Cumberland County	253	16,707	240	7,177	78	2,379	192	4,798		
Halifax County	81	5,144	71	2,319	32	1,512	45	807		
Agricultural Region Région agricole 4	396	20,401	378	9,621	151	5,273	265	4,348		
Antigonish County	152	9,651	144	4,467	59	2,522	103	1,945		
Guysborough County	24	941	24	440	6	173	21	267		
Pictou County	220	9,809	210	4,714	86	2,578	141	2,136		
Agricultural Region Région agricole 5	207	8,582	191	4,091	85	2,296	134	1,795		
Cape Breton County	55	1,983	48	1,022	26	743	28	279		
Inverness County	104	5,117	99	2,357	38	1,207	72	1,150		
Richmond County	14	251	12	116	4	34	9	82		
Victoria County	34	1,231	32	596	17	312	25	284		
					į					

TABLE 20.2 Cattle and Calves, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 20.2 Bovins et veaux, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

				Heifers	Génisses				
			D	airy	F	Beef	For slaugh	ter or feeders	
Geographic identification	Total		Laitières		De b	De boucherie		Pour la boucherie ou l'engraissement	
Identification géographique	Farms reporting	Number	Farms reporting	Number	Farms reporting	Number	Farms reporting	Number	
	Fermes déclarantes	Nombre	Fermes déclarantes	Nombre	Fermes déclarantes	Nombre	Fermes déclarantes	Nombre	
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	1,866	27,086	675	14,006	1,139	6,880	558	6,200	
Agricultural Region Région agricole 1	231	2,054	46	736	163	696	92	622	
Digby County	19	х		-	16	х	9	х	
Lunenburg County	148	1,189	31	416	106	435	52	338	
Queens County	19	152	3	49	15	61	7	42	
Shelburne County	2	х	-	-	1	x	1	х	
Yarmouth County	43	553	12	271	25	132	23	150	
Agricultural Region Région agricole 2	620	10,677	215	4,985	367	2,500	218	3,192	
Annapolis County	148	2,207	43	939	97	670	52	598	
Hants County	227	3,660	100	2,240	126	914	60	506	
Kings County	245	4,810	72	1,806	144	916	106	2,088	
Agricultural Region Région agricole 3	542	8,780	214	4,851	333	2,234	136	1,695	
Colchester County	263	4,700	128	3,116	138	835	62	749	
Cumberland County	214	2,944	59	1,058	161	1,176	55	710	
Halifax County	65	1,136	27	677	34	223	19	236	
Agricultural Region Région agricole 4	314	3,965	137	2,508	181	1,023	69	434	
Antigonish County	127	1,900	55	1,282	74	421	26	197	
Guysborough County	18	186	5	128	13	50	4	8	
Pictou County	169	1,879	77	1,098	94	552	39	229	
Agricultural Region Région agricole 5	159	1,610	63	926	95	427	43	257	
Cape Breton County	46	400	19	231	24	92	14	77	
Inverness County	76	917	29	572	48	223	18	122	
Richmond County	9	49	3	8	7	26	3	15	
Victoria County	28	244	12	115	16	86	8	43	

TABLE 20.3 Cattle and Calves, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 20.3 Bovins et veaux, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification		ulis reaux		Steers Bouvillons		alves	June 3	ilked on 1, 1991 traites n 1991
Identification géographique	Farms reporting	Number	Farms reporting	Number	Farms reporting	Number	Farms reporting	Number
	Fermes déclarantes	Nombre	Fermes déclarantes	Nombre	Fermes déclarantes	Nombre	Fermes déclarantes	Nombre
Nova Scoția Nouvelle-Écosse	1,307	1,846	878	9,195	2,075	33,950	781	22,923
Agricultural Region Région agricole 1	157	214	148	902	243	2,503	68	1,131
Digby County	18	x	12	69	20	203	1	х
Lunenburg County	98	133	91	562	155	1,669	49	652
Queens County	14	21	14	102	20	163	3	х
Shelburne County	1	х	3	x	4	9	-	-
Yarmouth County	26	x	28	x	44	459	15	456
Agricultural Region Région agricole 2	440	639	334	4,294	694	12,431	238	7,923
Annapolis County	106	147	93	787	163	2,629	45	1,215
Hants County	157	227	98	777	252	4,661	109	3,796
Kings County	177	265	143	2,730	279	5,141	84	2,912
Agricultural Region Région agricole 3	398	582	202	2,696	599	11,034	242	7,811
Colchester County	176	249	96	887	286	4,901	134	4,754
Cumberland County	171	262	79	1,489	239	4,835	78	1,876
Halifax County	51	71	27	320	74	1,298	30	1,181
Agricultural Region Région agricole 4	211	268	120	730	361	5,817	144	4,174
Antigonish County	82	103	43	404	142	2,777	56	1,991
Guysborough County	13	15	13	38	23	262	5	138
Pictou County	116	150	64	. 288	196	2,778	83	2,045
Agricultural Region Région agricole 5	101	143	74	573	178	2,165	89	1,884
Cape Breton County	22	25	20	120	42	416	26	618
Inverness County	51	71	40	415	91	1,357	42	962
Richmond County	5	7	3	8	14	71	5	31
ratimona county	23	40	11	30	31	321	16	273

TABLE 21.1 Pigs, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 21.1 Porcs, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

	Tot	tal pigs	В	oars	S	ows
Geographic	Tota	al, porcs	Ve	errats	Tı	ruies
identification Identification geographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	329	133,640	126	610	139	11,75
Agricultural Region Légion agricole 1	49	19,003	17	103	22	1,98
Digby County	8	x	8	x	8	:
Lunenburg County	32	x	8	35	13	;
Queens County	5	x	1	x	1	
Shelburne County	2	x		• -	-	
Yarmouth County	2	x	-	-	-	
Agricultural Region Légion agricole 2	142	88,050	65	338	72	6,77
Annapolis County	23	8,838	10	70	11	1,17
Hants County	45	8,829	16	50	17	87
Kings County	74	70,383	39	218	44	4,72
gricultural Region Légion agricole 3	73	17,707	29	113	28	1,98
Colchester County	37	x	13	x	13	
Cumberland County	27	7,022	14	52	13	83
Halifax County	9	x	2	x	2	
Agricultural Region Légion agricole 4	37	8,564	12	51	14	98
Antigonish County	7	х	5	21	5	42
Guysborough County	2	х	-	-	-	
Pictou County	28	4,394	7	30	9	56
Agricultural Region Légion agricole 5	28	316	3	5	3	2
Cape Breton County	6	x	1	x	1	
Inverness County	. 13	x	1	x	1	
Richmond County	2	x	-	-	-	
Victoria County	7	126	1	x	1	

TABLE 21.2 Pigs, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 21.2 Porcs, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

			All C	Other Pigs T	ous les autre	s porcs		
Geographic		oral		ian 45 lbs 0 kg)		to 130 lbs 60 kg)		130 lbs ) kg)
identification  Identification	1	otal	Moins de 45 livres (20 kg)			De 45 à 130 livres (20-60 kg)		130 livres ) kg)
géographique	Farms reporting	Number	Farms reporting	Number	Farms reporting	Number	Farms reporting	Number
	Fermes déclarantes	Nombre	Fermes déclarantes	Nombre	Fermes déclarantes	Nombre	Fermes déclarantes	Nombre
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	314	121,276	192	39,222	205	39,338	129	42,716
Agricultural Region Région agricole 1	46	16,916	30	5,657	25	5,892	21	5,367
Digby County	8	x	8	х	8	х	8	х
Lunenburg County	29	х	16	x	13	1,346	12	1,276
Queens County	5	x	4	х	2	х	1	2
Shelburne County	2 4	х	1	x	1	x	-	
Yarmouth County	. 2	x	1	х	1	х	-	
Agricultural Region Région agricole 2	137	80,938	89	24,436	95	26,447	66	30,055
Annapolis County	22	7,595	14	3,715	15	2,074	5	1,806
Hants County	43	7,904	25	3,115	23	1,997	15	2,792
Kings County	72	65,439	50	17,606	57	22,376	46	25,457
Agricultural Region Région agricole 3	68	15,613	40	5,905	45	4,650	24	5,058
Colchester County	35	х	20	х	25	х	12	3,386
Cumberland County	25	6,139	13	2,666	19	1,801	12	1,672
Halifax County	8	x	7	x	1	х	-	•
Agricultural Region Région agricole 4	35	7,527	19	3,091	24	2,274	12	2,162
Antigonish County	7	x	6	х	4	x	5	1,144
Guysborough County	2	x	1	x	1	x	-	-
Pictou County	26	3,798	12	1,669	19	1,111	7	1,018
Agricultural Region Région agricole 5	28	282	14	133	16	75	6	74
Cape Breton County	6	x	3	14	4	12	1	2
Inverness County	13	141	5	x	9	49	2	:
Richmond County	2	x	2	x	-	-	1	:
Victoria County	7	х	4	x	3	14	2	:

TABLE 22.1 Sheep and Lambs, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 22.1 Moutons et agneaux, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

identification Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Number	Farms reporting	Number	Farms reporting	Number	Farms reporting	Name
		Nombre	Fermes déclarantes	Nombre	Fermes déclarantes	Nombre	Fermes déclarantes	Number Nombre
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	285	31,670	209	535	274	14,758	269	16,377
Agricultural Region	42	4,568	33	87	39	2,173	35	2,308
Région agricole 1  Digby County	4	4,300	33	x	2	2, 1, 3 x	3	2,500
Lunenburg County	24	1,322	17	29	24	683	20	610
Queens County	2	x	1	x	1	x	1	,
Shelburne County	3	x	3	12	3	х	3	335
Yarmouth County	9	2,466	9	41	9	1,111	8	1,314
Agricultural Region Région agrícole 2	58	5,442	41	. 84	56	2,529	56	2,829
Annapolis County	11	329	9	12	10	146	10	171
Hants County	29	2,838	17	38	28	1,438	28	1,362
Kings County	18	2,275	15	34	18	945	18	1,296
Agricultural Region Région agricole 3	83	10,959	56	186	78	5,166	77	5,607
Colchester County	37	4,075	23	91	36	2,009	33	1,97
Cumberland County	35	6,041	27	86	32	2,741	34	3,21
Halifax County	11	843	6	9	10	416	10	41
Agricultural Region Région agricole 4	66	8,173	49	128	65	3,708	66	4,33
Antigonish County	14	1,282	11	20	14	582	14	680
Guysborough County	8	837	8	20	8	387	8	430
Pictou County	44	6,054	30	88	43	2,739	44	3,22
Agricultural Region Région agricole 5	36	2,528	30	50	36	1,182	35	1,29
Cape Breton County	7	441	7	10	7	198	7	23
Inverness County	19	1,383	15	26	19	636	18	72
Richmond County	5	89	4	4	5	46	5	3
Victoria County	5	615	4	10	5	302	5	30

TABLE 23.1 Other Livestock and Colonies of Bees, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 23.1 Autres animaux et colonies d'abeilles, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification		Horses and ponies Chevaux et poneys		Goats Chèvres		Rabbits Lapins		ink
Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	780	2,957	176	2,313	161	2,741	80	285,607
Agricultural Region Région agricole 1	90	261	28	172	24	195	60	254,455
Digby County	7	12	1	x	1	193 X	49	230,637
Lunenburg County	57	159	17	120	12	86	3	230,007
Queens County	3	14	1	x	2	x		•
Shelburne County	5	19	1	х	4	14	2	x
Yarmouth County	18	57	8	41	5	71	6	17,500
Agricultural Region Région agricole 2	258	1,112	60	1,474	57	826	3	8,250
Annapolis County	60	179	9	51	13	226	1	x
Hants County	102	496	21	400	25	318	1	х
Kings County	96	437	30	1,023	19	282	1	х
Agricultural Region Région agricole 3	240	883	45	386	35	1,151	7	15,157
Colchester County	93	382	19	154	12	260	2	x
Cumberland County	101	294	17	181	16	201	4	6,926
Halifax County	46	207	9	51	7	690	1	х
Agricultural Region Région agricole 4	122	402	26	172	27	373	3	2,495
Antigonish County	27	91	2	х	6	x	1	х
Guysborough County	9	17	2	x	2	х	2	х
Pictou County	86	294	22	142	19	х	-	-
Agricultural Region Région agricole 5	70	299	17	109	18	196	7	5,250
Cape Breton County	21	153	8	46	8	140	-	
Inverness County	24	78	4	х	7	46	-	-
Richmond County	5	9	1	x	2	х	3	3,200
Victoria County	20	59	4	22	1	х	4	2,050
							·	

TABLE 23.2 Other Livestock and Colonies of Bees, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 23.2 Autres animaux et colonies d'abeilles, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification		ox ards	All other livestock Tous les autres animaux	Colonies d'a		
Identification géographique	Farms reporting	Number	Farms reporting	Farms reporting	Number of colonies	
	Fermes déclarantes	Nombre	Fermes déclarantes	Fermes déclarantes	Nombre de colonies	
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	100	13,231	86	125	5,514	
Agricultural Region Région agricole 1	46	7,571	12	15	86	
Digby County	16	3,678	-	4	x	
Lunenburg County	3	83	7	7	59	
Queens County	-	-	3	1	х	
Shelburne County	7	572	2	-	-	
Yarmouth County	20	3,238	-	3	9	
Agricultural Region Région agricole 2	4	x	26	42	4,227	
Annapolis County	2	x	8	7	4.5	
Hants County	i	x	12	12	478	
Kings County	1	x	6	23	3,704	
Agricultural Region Région agricole 3	24	2,255	35	37	793	
Colchester County	15	1,562	16	18	324	
Cumberland County	7	x	10	14	426	
Halifax County	2	x	9	5	43	
Agricultural Region Région agricole 4	11	x	9	24	214	
Antigonish County	5	278	1	7	36	
Guysborough County	2	x	-	-	-	
Pictou County	4	256	8	17	178	
Agricultural Region Région agricole 5	15	1,257	4	7	194	
Cape Breton County	-	-	2	3	,	
Inverness County	5	340	1	2	χ	
Richmond County	3	90	-	-	-	
	7	827	1	2	х	

TABLE 24.1 Farm Machinery and Equipment, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 24.1 Machinerie et matériel agricoles, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

	of all fa	narket value rm machinery equipment		Total	tractors Tota	al, tracteurs	
Geographic identification	de la	archande totale machinerie tériel agricoles	Farms		umber of tract		Marian
Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Market value \$ Valeur marchande	Fermes di déclarantes Total Deux	Two wheel drive  Deux roues motrices	Four wheel drive  Quatre roues motrices	Market value \$ Valeur marchande	
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	3,899	219,974,576	3,448	7,834	6,076	1,758	85,035,817
Agricultural Region Région agricole 1	515	18,282,293	429	732	573	159	6,978,040
Digby County	102	3,528,225	78	105	70	35	1,040,700
Lunenburg County	249	9,525,844	224	420	336	84	3,995,517
Queens County	34	990,760	30	45	37	8	342,600
Shelburne County	22	468,050	13	21	13	8	156,750
Yarmouth County	108	3,769,414	84	141	117	24	1,442,473
Agricultural Region Région agricole 2	1,310	88,864,237	1,182	3,079	2,376	703	34,189,098
Annapolis County	257	11,842,586	235	481	379	102	4,675,439
Hants County	393	24,141,122	342	846	632	214	9,479,066
Kings County	660	52,880,529	605	1,752	1,365	387	20,034,593
Agricultural Region Région agricole 3	1,200	64,966,676	1,043	2,312	1,781	531	24,975,107
Colchester County	487	28,864,671	428	1,029	832	197	11,141,442
Cumberland County	554	26,973,461	483	953	704	249	10,535,076
Halifax County	159	9,128,544	132	330	245	85	3,298,589
Agricultural Region Région agricole 4	552	29,794,688	509	1,108	888	220	11,399,880
Antigonish County	195	13,497,900	182	436	340	96	5,271,950
Guysborough County	37	1,430,975	32	61	51	10	503,500
Pictou County	320	14,865,813	295	611	497	114	5,624,430
Agricultural Region Région agricole 5	322	18,066,682	285	603	458	145	7,493,692
Cape Breton County	110	5,987,850	99	214	175	39	2,278,900
Inverness County	133	8,811,132	119	268	196	72	3,873,300
Richmond County	21	694,000	18	29	23	6	250,500
Victoria County	58	2,573,700	49	92	64	28	1,090,992

TABLE 24.2 Farm Machinery and Equipment, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 24.2 Machinerie et matériel agricoles, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

	1		-	.o. hp (15 k				_	t.o. hp (15- ch (15-28 k	
	1			20 ch (15 l	(W)				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·····
Geographic		Nun	nber of tra	ctors			Num	ber of trac	ctors	
identification	Farms	Nom	bre de trac	cteurs	Market	Farms report-	Nom	bre de trac	teurs	Market
Identification géographique	report- ing Fermes décla- rantes	Total	Two wheel drive  Deux roues motrices	Four wheel drive  Quatre roues motrices	value \$ • Valeur marchande	Fermes décla- rantes	Total	Two wheel drive  Deux roues motrices	Four wheel drive  Quatre roues motrices	value \$ Valeur marchande
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	863	1,038	908	130	3,312,358	1,432	1,847	1,645	202	10,079,580
Agricultural Region Région agricole 1	103	111	87	24	471,919	191	239	210	29	1,496,323
Digby County	24	х	х	х	163,000	31	33	22	11	7
Lunenburg County	49	56	44	12	200,269	100	130	i 22	8	731,00
Queens County	2	х	x	х	х	11	15	13	2	:
Shelburne County	5	5	2	3	27,150	5	5	4	1	31,60
Yarmouth County	23	23	19	4	х	44	56	49	7	383,97
Agricultural Region Région agricole 2	358	445	391	54	1,382,996	455	635	556	79	3,349,91
Annapolis County	44	52	50	2	x	100	122	115	7	644,67
Hants County	106	133	117	16	x	134	181	159	22	954,20
Kings County	208	260	224	36	783,329	221	332	282	50	1,751,03
Agricultural Region Région agricole 3	247	300	269	31	837,393	438	551	487	64	2,829,12
Colchester County	110	128	117	11	276,702	197	255	232	23	1,135,50
Cumberland County	95	117	101	16	408,950	184	220	189	31	1,294,00
Halifax County	42	55	51	4	151,741	57	76	66	10	399,62
Agricultural Region Région agricole 4	99	116	103	13	356,350	227	284	269	15	1,518,12
Antigonish County	40	51	44	7	x	61	74	67	7	408,45
Guysborough County	8	8	8	-	x	16	22	21	1	131,50
Pictou County	51	57	51	6	146,650	150	188	181	7	978,17
Agricultural Region Région agricole 5	56	66	58	8	263,700	121	138	123	15	886,09
Cape Breton County	24	26	23	3	67,000	42	47	44	3	244,50
Inverness County	19	x	х	×	х	47	54	47	7	445,30
Richmond County	4	4	3	1	16,500	9	10	10	-	41,50
Victoria County	9	х	х	x	х	23	27	22	5	154,79

TABLE 24.3 Farm Machinery and Equipment, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 24.3 Machinerie et matériel agricoles, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

			•	.t.o. hp (29- ch (29-74 k	,	1			p.t.o. hp (7 9 ch (75-11	•
		<del>,</del>	nber of tra			1	<u> </u>	nber of tra	`	1
Geographic identification	Farms		bre de trac			Farms		ibre de trac		Market value \$ Valeur marchande
Identification géographique	report- ing Fermes décla- rantes	Total	Two wheel drive  Deux roues motrices	Four wheel drive Quatre roues motrices	Market value \$ Valeur marchande	report- ing Fermes décla- rantes	Total	Two wheel drive  Deux roues motrices	Four wheel drive Quatre roues motrices	
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	2,409	4,531	3,252	1,279	61,390,170	263	346	224	122	8,231,984
Agricultural Region Région agricole 1	242	360	257	103	4,730,848	12	15	12	3	226,450
Digby County	35	43	24	19	589,500	2	х	x	х	!
Lunenburg County	141	227	164	63	2,991,748	4	x	x	x	
Queens County	21	24	18	6	222,600	1	x	x	x	
Shelburne County	7	11	7	4	98,000	-	-	-	-	
Yarmouth County	38	55	44	11	829,000	5	х	x	х	145,00
Agricultural Region Région agricole 2	873	1,799	1,297	502	24,090,437	118	171	115	56	4,302,55
Annapolis County	157	281	201	80	3,304,914	15	19	9	10	396,75
Hants County	248	491	333	158	6,993,291	29	33	20	13	857,80
Kings County	468	1,027	763	264	13,792,232	74	119	86	33	3,048,00
Agricultural Region Région agricole 3	732	1,334	957	377	18,236,176	91	111	60	51	2,624,98
Colchester County	311	578	439	139	8,126,470	49	58	38	. 20	1,300,33
Cumberland County	329	576	398	178	7,873,197	29	37	15	22	883,92
Halifax County	92	180	120	60	2,236,509	13	16	7	9	440,71
Agricultural Region Région agricole 4	358	667	482	185	8,742,909	27	29	25	4	575,50
Antigonish County	141	296	215	81	4,353,300	7	x	x	x	207,00
Guysborough County	17	26	20	6	238,000	4	x	x	x	75,50
Pictou County	200	345	247	98	4,151,609	16	17	15	2	293,00
Agricultural Region Région agricole 5	204	371	259	112	5,589,800	15	20	12	8	502,50
Cape Breton County	76	132	100	32	1,830,800	5	6	5	1	
Inverness County	90	174	119	55	2,744,500	8	x	х	x	316,00
Richmond County	9	15	10	5	192,500	-	-	-	-	
Victoria County	29	50	30	20	822,000	2	x	x	х	

TABLE 24.4 Farm Machinery and Equipment, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 24.4 Machinerie et matériel agricoles, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification	Forms		:Market		
Identification géographique	Farms reporting  Fermes déclarantes	Total	Two wheel drive  Deux roues motrices	Four wheel drive  Quatre roues motrices	value value \$ Valeur marchande
lova Scotia louvelle-Écosse	62	72	47	25	2,021,725
gricultural Region égion agricole 1	5	7	7	-	52,500
Digby County	1	х	х	х	х
Lunenburg County	2	x	x	x	x
Queens County	1	x	х	х	х
Shelburne County	-	-	-	-	-
Yarmouth County	1	x	х	х	х
gricultural Region égion agricole 2	26	29	17	12	1,063,200
Annapolis County	6	7	4	3	x
Hants County	8	8	3	5	х
Kings County	12	14	10	4	660,000
gricultural Region égion agricole 3	14	16	8	8	447,425
Colchester County	8	10	6	4	302,425
Cumberland County	3	3	1	2	75,000
Halifax County	3	3	1	2	70,000
gricultural Region égion agricole 4	9	12	9	3	207,000
Antigonish County	5	x	х	х	х
Guysborough County	1	x	x	х	х
Pictou County	3	4	3	1	55,000
gricultural Region égion agricole 5	8	8	6	2	251,600
Cape Breton County	3	3	3	-	x
Inverness County	5	5	3	2	<b>X</b>
Richmond County	-	-	-	-	-
Victoria County	•	-	-	-	

TABLE 24.5 Farm Machinery and Equipment, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 24.5 Machinerie et matériel agricoles, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

				Farm tr	ucks Car	nions de ferme			
		Total		Picl	k-ups and c			Other tru	
Geographic identification		,,		fourge	onnettes de	chargement		Autres can	nions
Identification géographique	Farms reporting	Number	Market value	Farms reporting	Number	Market value	Farms reporting	Number	Market value
	Fermes déclarantes	Nombre	\$ Valeur marchande	Fermes déclarantes	Nombre	. \$ Valeur marchande	Fermes déclarantes	Nombre	\$ Valeur marchande
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	3,117	4,856	32,098,001	2,720	3,311	21,266,712	1,129	1,545	10,831,289
Agricultural Region Région agricole 1	407	551	3,527,531	329	370	2,336,221	161	181	1, 191, 310
Digby County	81	112	803,035	62	71	511,050	37	41	291,985
Lunenburg County	207	290	1,740,609	164	185	1,093,849	93	105	646,760
Queens County	23	29	168,850	19	20	117,850	8	9	51,000
Shelburne County	18	21	131,500	15	15	102,500	5	6	29,00
Yarmouth County	78	99	683,537	69	79	510,972	18	20	172,56
Agricultural Region Région agricole 2	1,053	1,907	12,615,603	931	1,203	7,457,756	460	704	5,157,84
Annapolis County	199	286	1,570,926	156	179	995,626	91	107	575,30
Hants County	305	473	3,322,600	269	322	2,054,700	119	151	1,267,900
Kings County	549	1,148	7,722,077	506	702	4,407,430	250	446	3,314,64
Agricultural Region Région agricole 3	942	1,433	9,660,139	826	1,020	6,810,053	296	413	2,850,086
Colchester County	401	590	3,927,931	348	410	2,660,220	133	180	1,267,71
Cumberland County	413	636	4,283,092	364	448	3,059,647	128	188	1,223,44
Halifax County	128	207	1,449,116	114	162	1,090,186	35	45	358,930
Agricultural Region Région agricole 4	462	614	3,905,984	412	461	2,969,634	138	153	936,350
Antigonish County	173	235	1,643,864	153	171	1,269,114	63	64	374,750
Guysborough County	31	46	266,400	26	31	172,400	12	15	94,000
Pictou County	258	3,33	1,995,720	233	259	1,528,120	63	74	467,60
Agricultural Region Région agricole 5	253	351	2,388,744	222	257	1,693,048	74	94	695,69
Cape Breton County	93	136	1,074,700		97	649,500	30	39	425,20
Inverness County	99	140	851,252		101	656,602	29	39	194,65
Richmond County	19	24	139,500	17	18	106,800	5	6	32,70
Victoria County	42	51	323,292	39	41	280,146	10	10	43,14

TABLE 24.6 Farm Machinery and Equipment, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 24.6 Machinerie et matériel agricoles, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

		Cars			Swathe	ers	N	lower-cond	itioners
	Vé	hicules auto	omobiles		Andaine	uses	Fauch	neuses-cond	itionneuses
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Number Nombre	Market value \$ Valeur marchande	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Number Nombre	Market value S Valeur marchande	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Number Nombre	Market value S Valeur marchande
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	1,613	1,807	12,374,960	92	98	165,721	1,618	1,726	7,244,20
Agricultural Region Région agricole 1	181	201	1,348,863	12	16	x	143	157	423,72
Digby County	31	34	238,000		-	-	7	x	
Lunenburg County	98	110	659,563	8	11	14,200	90	101	271,42
Queens County	12	12	54,000	-	-	-	13	13	32,20
Shelburne County	9	11	73,500	1	x	x	2	x	
Yarmouth County	31	34	323,800	3	x	9,000	31	33	103,8
Agricultural Region Région agricole 2	627	721	4,928,495	27	28	53,800	555	598	2,517,1
Annapolis County	125	139	788,150	6	7	10,800	117	125	437-, 8
Hants County	171	205	1,431,138	11	11	27,700	195	210	1,010,3
Kings County	331	377	2,709,207	10	10	15,300	243	263	1,068,9
Agricultural Region Région agricole 3	449	500	3,460,138	19	19	26,171	482	512	2,159,5
Colchester County	192	222	1,695,185	6	6	4,091	227	236	1,144,7
Cumberland County	198	214	1,327,929	10	10	18,580	193	207	743,4
Halifax County	59	64	437,024	3	3	3,500	62	69	271,3
Agricultural Region Région agricole 4	230	246	1,743,785	15	15	x	300	316	1,490,1
Antigonish County	89	96	691,728	8	8	17,750	119	124	708,6
Guysborough County	'11	12	69,500	1	x	x	13	14	51,0
Pictou County	. 130	138	982,557	6	х	8,500	168	178	730,4
Agricultural Region Région agricole 5	126	139	893,679	19	. 20	34,300	138	143	653,7
Cape Breton County	39	43	283,250	1	x	x	43	43	171,9
Inverness County	52	58	354,700	12	13	х	66	70	383,8
Richmond County	10	12	80,500	3	x	х	.4	5	11,3
Victoria County	25	26	175,229	3	3	х.	25	25	86,6
	:		:						

TABLE 24.7 Farm Machinery and Equipment, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 24.7 Machinerie et matériel agricoles, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

		Grain combines Moissonneuses-batteuses											
Caarnanhia		Total			Self-prop			Pull ty <sub>l</sub> Traînan					
Geographic identification					rtatomot								
Identification géographique	Farms reporting	Number	.Market value \$	Farms reporting	Number	Market value \$	Farms reporting	Number	Market value S				
	Fermes déclarantes	Nombre	Valeur marchande	Fermes déclarantes	Nombre	Valeur marchande	Fermes déclarantes	Nombre	Valeur marchande				
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	363	379	3,662,662	312	325	3,532,307	53	54	130,355				
Agricultural Region Région agricole 1	10	10	x	9	x	x	1	x	х				
Digby County	3	3	х	2	х	х	1	х	x				
Lunenburg County	7	7	26,500	7	7	26,500	-	-					
Queens County	-		-	-	-		-						
Shelburne County	-	-	-	-	-	-	-	-					
Yarmouth County	-	-	-	- :	-	-	-	-					
Agricultural Region Région agricole 2	122	127	1,638,593	109	114	x	13	13	x				
Annapolis County	23	23	252,500	22	х	x	1	x	х				
Hants County	40	40	191,400	29	х	174,800	11	x	16,600				
Kings County	59	64	1,194,693	58	х	x	1	x	х				
Agricultural Region Région agricole 3	148	156	1,184,934	131	136	1,140,714	19	20	44,220				
Colchester County	58	61	503,034	47	х	470,014	12	х	33,020				
Cumberland County	79	84	612,900	74	78	x	6	6	х				
Halifax County	11	11	69,000	10	х	х	1	x	х				
Agricultural Region Région agricole 4	76	78	x	59	61	x	17	17	57,335				
Antigonish County	24	26	199,750	18	20	177,500	6	6	22,250				
Guysborough County	3	3	х	3	3	x	-	-					
Pictou County	49	49	360,585	38	38	325,500	11	11	35,085				
Agricultural Region Région agricole 5	7	8	x	4	x	x	3	x	3,500				
Cape Breton County	2	х	х	1	х	x	1	x	,				
Inverness County	4	5	х	3	х	x	1	x	χ.				
Richmond County	-	-	-	-	-	-	-	-	•				
Victoria County	1	х	х	-	•	•	1	х	,				

TABLE 24.8 Farm Machinery and Equipment, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 24.8 Machinerie et matériel agricoles, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

					Balers Pr	esses				
		Tabel		Ма	king bales l 200 lbs (90		200	Making b lbs (90 kg)		
Geographic identification		Total			ır balles de 1 200 livres (9		Pour balles de 200 livres (90 kg) et plus			
Identification géographique	Farms reporting	Number	:Market value	Farms reporting	Number	:Market value	Farms reporting	Number	Market value	
	Fermes déclarantes	Nombre	\$ Valeur marchande	Fermes déclarantes	Nombre	\$ Valeur marchande	Fermes déclarantes	Nombre	\$ Valeur marchande	
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	2,095	2,421	10,293,032	1,949	2,024	6,723,820	396	397	3,569,212	
Agricultural Region Région agricole 1	245	268	858,235	237	251	719,735	16	17	138,500	
Digby County	22	22	74,300	21	х	х	1	х	7	
Lunenburg County	156	177	532,935	151	164	443,435	12	13	89,500	
Queens County	21	21	71,800	20	х	х	1	x	:	
Shelburne County	3	4	14,000	3	х	х	1	х	:	
Yarmouth County	43	44	165,200	42	х	х	1	х	:	
Agricultural Region Région agricole 2	691	827	3,480,999	639	669	2,107,649	158	158	1,373,350	
Annapolis County	158	179	647,150	151	158	469,900	21	21	177,25	
Hants County	243	305	1,342,300	222	234	726,200	71	71	616,10	
Kings County	290	343	1,491,549	266	277	911,549	66	66	580,00	
Agricultural Region Région agricole 3	591	685	2,951,709	540	556	1,781,412	129	129	1,170,29	
Colchester County	284	335	1,373,923	267	279	900,626	56	56	473,29	
Cumberland County	230	262	1,177,084	204	207	675,584	55	55	501,50	
Halifax County	77	88	400,702	69	70	205,202	18	18	195,50	
Agricultural Region Région agricole 4	365	410	1,867,502	350	362	1,442,195	48	48	425,30	
Antigonish County	. 133	150	871,559	128	132	663,559	18	18	208,00	
Guysborough County	20	21	95,100	17	17	54,100	4	4	41,00	
Pictou County	212	239	900,843	205	213	724,536	26	26	176,30	
Agricultural Region Région agricole 5	203	231	1,134,587	183	186	672,829	45	45	461,75	
Cape Breton County	61	70	286,400	59	62	x	8	8		
Inverness County	99	110	583,058	88	88	345,300	22	22	237,75	
Richmond County	12	13	51,900	11	х	х	2	х		
Victoria County	31	38	213,229	25	х	90,229	13	х	123,00	

TABLE 24.9 Farm Machinery and Equipment, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 24.9 Machinerie et matériel agricoles, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic	Fo	orage harve Fourragèr		and equ Matérie	ation, tillage I seeding uipment I pour semer	mach equ To	ther farm inery and lipment ut autre chinerie	Use of personal computers for farm management  Micro-ordinateurs
identification  Identification					ir travailler le sol	et r	matériel ricoles	utilisés pour la gestion de l'entreprise
géographique	Farms reporting	Number	Market value S	Farms reporting	Market value \$	Farms reporting	Market value \$	Farms reporting
	Fermes déclarantes	Nombre	Valeur marchande	Fermes déclarantes	Valeur marchande	Fermes déclarantes	Valeur marchande	Fermes déclarantes
Nova Scoția Nouvelle-Écosse	445	484	3,851,552	1,850	12,280,724	2,984	52,967,899	408
Agricultural Region Région agricole 1	23	25	x	191	828,135	379	4,168,610	39
Digby County	2	x	x	14	х	69	1,302,590	10
Lunenburg County	15	17	30,200	122	575,295	195	1,679,600	18
Queens County		-	-	14	83,190	25	238,120	1
Shelburne County	-	-	-	4	х	11	83,600	2
Yarmouth County	6	х	49,950	37	126,950	79	864,700	8
gricultural Region Légion agricole 2	159	175	1,345,341	683	5,470,446	1,035	22,624,759	195
Annapolis County	21	21	153,000	137	712,290	205	2,594,531	29
Hants County	64	69	646,500	212	1,258,231	316	5,431,797	46
Kings County	74	85	545,841	334	3,499,925	514	14,598,431	1 20
agricultural Region Légion agricole 3	147	161	1,409,661	514	3,148,509	893	15,990,792	99
Colchester County	80	85	731,861	228	1,523,789	371	6,818,642	4.5
Cumberland County	45	51	419,900	219	1,215,020	405	6,640,480	36
Halifax County	22	25	257,900	67	409,700	117	2,531,670	18
Agricultural Region Région agricole 4	82	85	x	307	1,862,454	431	6,187,972	54
Antigonish County	32	33	327,000	103	721,504	145	3,044,160	16
Guysborough County	5	5	х	15	135,800	27	215,975	4
Pictou County	45	47	329,700	189	1,005,150	259	2,927,837	34
Agricultural Region Légion agricole 5	34	38	x	155	971,180	246	3,995,766	2:
Cape Breton County	13	13	х	58	393,400	82	1,353,400	:
Inverness County	18	22	x	64	425,780	99	1,961,966	9
Richmond County	1	x	х	8	21,400	17	133,900	
Victoria County	2	х	х	25	130,600	48	546,500	
	į	:						

TABLE 25.1 Farm Capital, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 25.1 Capital agricole, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification		farm capital apital agricole	į	nery and equipment et matériel agricoles		k and poultry et volaille
Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Market value \$ Valeur marchande	Farms reporting Fermes déclarantes	Market value \$ Valeur marchande	Farms reporting Fermes déclarantes	Market value \$ Valeur marchande
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	3,980	1,158,923,945	3,899	219,974,576	2,980	137,938,612
Agricultural Region	3,980	1,136,923,943	3,077	219,974,376	2,300	137,930,012
Région agricole 1	522	117,647,189	515	18,282,293	442	17,435,33
Digby County	106	24,648,778	102	3,528,225	93	7,815,060
Lunenburg County	250	59,217,918	249	9,525,844	216	6,031,55
Queens County	35	6,332,681	34	990,760	29	643,12
Shelburne County	22	3,910,360	22	468,050	17	258,76
Yarmouth County	109	23,537,452	108	3,769,414	87	2,686,83
Agricultural Region Région agricole 2	1,322	484,031,598	1,310	88,864,237	1,016	55,562,97
Annapolis County	257	69,893,511	257	11,842,586	214	8,069,63
Hants County	399	139,967,415	393	24,141,122	344	16,286,79
Kings County	666	274,170,672	660	52,880,529	458	31,206,53
Agricultural Region Région agricole 3	1,246	327,464,262	1,200	64,966,676	790	37,927,65
Colchester County	494	146,425,249	487	28,864,671	374	19,046,26
Cumberland County	588	133,089,569	554	26,973,461	302	13,960,71
Halifax County	164	47,949,444	159	9,128,544	114	4,920,67
Agricultural Region Région agricole 4	565	146,593,179	552	29,794,688	462	18,724,02
Antigonish County	196	63,989,520	195	13,497,900	171	8,557,35
Guysborough County	40	7,703,432	37	1,430,975	31	908,45
Pictou County	329	74,900,227	320	14,865,813	260	9,258,21
Agricultural Region Région agricole 5	325	83,187,717	322	18,066,682	270	8,288,62
Cape Breton County	112	29,345,135	110	5,987,850	77	2,380,97
Inverness County	133	38,678,455	133	8,811,132	120	4,372,54
Richmond County	22	2,725,717	21	694,000	20	291,11
Actumona County	l I	12,438,410	58	2,573,700	53	1,243,98

TABLE 25.2 Farm Capital, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 25.2 Capital agricole, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Farms reporting Fermes déclarantes	Market value \$ Valeur marchande	Farms reporting	Owned ossédés Market value S		eased from others es d'autrui  Market
reporting Fermes déclarantes	value \$ Valeur	reporting Fermes	value		Market
déclarantes	Valeur		\$		value
3,980		déclarantes	Valeur marchande	Fermes déclarantes	\$ Valeur marchande
1	801,010,757	3,889	726,140,954	1,324	74,869,803
522	81,929,563	509	74,445,113	127	7,484,450
106	13,305,493	101	x x	11	,,404,430 x
250	43,660,520	245	39,128,220	70	4,532,300
					412,200
22		21			x x
109	17,081,200	107	15,367,500	34	1,713,700
		1			31,054,571
					6,507,900
					8,468,591 16,078,080
	170,003,004	030	174,003,324	231	10,070,000
1,246	224,569,927	1,202	200,549,975	419	24,019,952
494	98,514,311	476	88,305,366	188	10,208,945
588	92,155,391	575	82,599,584	179	9,555,807
164	33,900,225	151	29,645,025	52	4,255,200
565	98,074,465	558	89,318,845	187	8,755,620
196	41,934,270	192	38,870,950	66	3,063,320
40	5,364,000	40	4,612,000	12	752,000
329	50,776,195	326	45,835,895	109	4,940,300
325	56.832.414	319	53.277.204	92	3,555,210
		1			1,081,010
1		ļ		İ	1,568,500
					111,000
					794,700
	109 1,322 257 399 666 1,246 494 588 164 565 196 40	22 3,183,550 109 17,081,200  1,322 339,604,388 257 49,981,290 399 99,539,494 666 190,083,604  1,246 224,569,927 494 98,514,311 588 92,155,391 164 33,900,225  565 98,074,465 196 41,934,270 40 5,364,000 329 50,776,195  325 56,832,414 112 20,976,310 133 25,494,774 22 1,740,600	22       3,183,550       21         109       17,081,200       107         1,322       339,604,388       1,301         257       49,981,290       252         399       99,539,494       393         666       190,083,604       656         1,246       224,569,927       1,202         494       98,514,311       476         588       92,155,391       575         164       33,900,225       151         565       98,074,465       558         196       41,934,270       192         40       5,364,000       40         329       50,776,195       326         325       56,832,414       319         112       20,976,310       112         133       25,494,774       129         22       1,740,600       22	22       3,183,550       21       x         109       17,081,200       107       15,367,500         1,322       339,604,388       1,301       308,549,817         257       49,981,290       252       43,473,390         399       99,539,494       393       91,070,903         666       190,083,604       656       174,005,524         1,246       224,569,927       1,202       200,549,975         494       98,514,311       476       88,305,366         588       92,155,391       575       82,599,584         164       33,900,225       151       29,645,025         565       98,074,465       558       89,318,845         196       41,934,270       192       38,870,950         40       5,364,000       40       4,612,000         329       50,776,195       326       45,835,895         325       56,832,414       319       53,277,204         112       20,976,310       112       19,895,300         133       25,494,774       129       23,926,274         22       1,740,600       22       1,629,600	22       3,183,550       21       x       2         109       17,081,200       107       15,367,500       34         1,322       339,604,388       1,301       308,549,817       499         257       49,981,290       252       43,473,390       101         399       99,539,494       393       91,070,903       147         666       190,083,604       656       174,005,524       251         1,246       224,569,927       1,202       200,549,975       419         494       98,514,311       476       88,305,366       188         588       92,155,391       575       82,599,584       179         164       33,900,225       151       29,645,025       52         565       98,074,465       558       89,318,845       187         196       41,934,270       192       38,870,950       66         40       5,364,000       40       4,612,000       12         329       50,776,195       326       45,835,895       109         325       56,832,414       319       53,277,204       92         112       20,976,310       112       19,895,300       28 </td

TABLE 26.1 Farms Classified by Total Farm Capital, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 26.1 Fermes classées selon la valeur totale du capital agricole, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

			N	lumber of fa	arms reporti	ng by total	farm capital	\$	
Geographic	Total number	:	Nombre de l	fermes décla	rantes selon	la valeur to	tale du capi	tal agricole :	\$
identification Identification géographique	of farms Nombre total de fermes	Under 50,000 Moins de 50,000	50,000 - 99,999	100,000 - 199,999	200,000	350,000 499,999	500,000  999,999	1,000,000	1,500,000 and over 1,500,000 et plus
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	3,980	361	640	1,118	872	397	444	87	61
Agricultural Region Région agricole 1	522	67	88	169	107	36	47	7	1
Digby County	106	19	17	25	24	9	10	2	-
Lunenburg County	250	16	32	101	55	20	24	1	1
Queens County	35	3	12	9	8	1	2	-	-
Shelburne County	22	4	7	5	4	_	1	1	-
Yarmouth County	109	25	20	29	16	6	10	3	-
Agricultural Region Région agricole 2	1,322	55	169	380	315	148	171	44	40
Annapolis County	257	6	44	94	65	23	17	4	4
Hants County	399	24	49	111	92	55	51	7	10
Kings County	666	25	76	175	158	70	103	33	26
Agricultural Region Région agricole 3	1,246	163	233	310	245	117	141	25	12
Colchester County	494	46	80	126	101	47	79	9	6
Cumberland County	588	100	129	146	101	55	40	13	4
Halifax County	164	17	24	38	43	15	22	3	2
Agricultural Region Région agricole 4	565	46	93	161	131	61	61	9	3
Antigonish County	196	12	27	38	57	21	34	4	3
Guysborough County	40	4	13	11	7	2	2	1	-
Pictou County	329	30	53	112	67	38	25	4	-
Agricultural Region Région agricole 5	325	30	57	98	74	35	24	2	5
Cape Breton County	112	9	16	35	29	12	8	1	2
Inverness County	133	12	21	38	29	17	13	-	3
Richmond County	22	3	8	8	2	1	-	-	-
Victoria County	58	6	12	17	14	5	3	1	-

TABLE 27.1 Farm Business Operating Expenses, by Census Agricultural Region and Census Division, 1990

TABLEAU 27.1 Dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation agricole, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1990

					Rent or lea	asing expenses		
	Tota	l expenses			Frais d	le location		
Geographic identification		des dépenses	Т	`otal		h basis argent	Sur la	crop basis t base du des récoltes
Identification					1		partage	des recortes
géographique	Farms reporting	Amount S	Farms reporting	Amount \$	Farms reporting	Amount S	Farms reporting	Amount \$
	Fermes déclarantes	Montant	Fermes déclarantes	Montant	Fermes déclarantes	Montant	Fermes déclarantes	Montant
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	3,980	300,957,456	1,023	2,824,366	962	2,657,751	81	166,615
Agricultural Region Région agricole 1	522	29,118,948	95	98,356	88	82,706	8	15,650
Digby County	106	12,510,683	6	3,151	6	3,151	-	
Lunenburg County	250	11,695,979	55	59,125	50	х	6	,
Queens County	35	903,025	6	4,065	5	х	1	,
Shelburne County	22	406,060	2	х	2	х	-	
Yarmouth County	109	3,603,201	26	х	25	х	1	:
Agricultural Region Région agricole 2	1,322	154,296,665	411	1,726,997	390	1,680,023	31	46,97
Annapolis County	257	13,027,019	82	166,188	79	163,528	4	2,66
Hants County	399	32,995,003	115	282,575	106	259,406	13	23,16
Kings County	666	108,274,643	214	1,278,234	205	1,257,089	14	21,14
Agricultural Region Région agricole 3	1,246	74,029,159	314	626,943	293	546,222	24	80,72
Colchester County	494	32,749,846	146	349,472	136	х	11	7
Cumberland County	588	30,565,852	123	221,657	114	166,808	11	54,849
Halifax County	164	10,713,461	45	55,814	43	х	2	,
Agricultural Region Région agricole 4	565	27,769,909	132	232,384	123	215,014	13	17,370
Antigonish County	196	13,679,934	44	112,472	41	х	4	,
Guysborough County	40	899,728	7	4,195	6	х	1	,
Pictou County	329	13,190,247	81	115,717	76	106,017	8	9,700
Agricultural Region Légion agricole 5	325	15,742,775	71	139,686	68	133,786	5	5,900
Cape Breton County	112	6,172,941	20	35,593	20	х	1	,
Inverness County	133	7,670,052	39	96,573	37	х	2	;
Richmond County	22	414,995	3	800	3	800	-	
Victoria County	58	1,484,787	9	6,720	8	х	2	;

TABLE 27.2 Farm Business Operating Expenses, by Census Agricultural Region and Census Division, 1990

TABLEAU 27.2 Dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation agricole, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1990

			Wages and sal	aries Salaires				
Geographic identification	7	<b>Cotal</b>	Versés au	nily members  ux membres  a famille		other persons autres personnes	Electricity Électricité	
Identification géographique	Farms reporting	Amount \$	Farms reporting	Amount \$	Farms reporting	Amount \$	Farms reporting	Amount \$
	Fermes déclarantes	Montant	Fermes déclarantes	Montant	Fermes déclarantes	Montant	Fermes déclarantes	Montant
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	2,223	55,462,201	1,065	15,724,388	1,862	39,737,813	2,856	6,337,379
Agricultural Region Région agricole 1	246	5,875,791	117	1,838,991	199	4,036,800	372	622,471
Digby County	65	3,352,503	37	910,022	51	2,442,481	82	253,173
Lunenburg County	112	1,666,418	48	541,544	92	1,124,874	182	245,766
Queens County	17	132,998	6	2,927	14	130,071	24	27,296
Shelburne County	6	76,790	2	х	6	x	15	6,640
Yarmouth County	46	647,082	24	x	36	x	69	89,596
Agricultural Region Région agricole 2	809	27,026,753	361	5,954,795	716	21,071,958	1,035	3,003,601
Annapolis County	137	2,304,309	64	644,344	113	1,659,965	198	329,063
Hants County	218	7,102,945	98	1,622,723	189	5,480,222	304	773,887
Kings County	454	17,619,499	199	3,687,728	414	13,931,771	533	1,900,651
Agricultural Region Région agricole 3	671	15,837,403	344	5,355,754	546	10,481,649	822	1,655,038
Colchester County	274	5,654,266	155	2,392,050	220	3,262,216	349	762,473
Cumberland County	310	7,829,780	138	1,935,796	259	5,893,984	342	614,570
Halifax County	87	2,353,357	51	1,027,908	67	1,325,449	131	277,995
Agricultural Region Région agricole 4	340	4,098,965	163	1,520,724	283	2,578,241	404	674,652
Antigonish County	134	1,882,660	61	600,292	114	1,282,368	160	349,362
Guysborough County	18	83,133	7	16,952	14	66,181	28	17,744
Pictou County	188	2,133,172	95	903,480	155	1,229,692	216	307,546
Agricultural Region Région agricole 5	157	2,623,289	80	1,054,124	118	1,569,165	223	381,617
Cape Breton County	64	1,194,736	35	639,779	45	554,957	74	151,933
Inverness County	62	1,123,428	29	х	49	х	93	169,891
Richmond County	6	96,275	3	х	3	x	17	13,724
Victoria County	25	208,850	13	94,425	21	114,425	39	46,069

TABLE 27.3 Farm Business Operating Expenses, by Census Agricultural Region and Census Division, 1990

TABLEAU 27.3 Dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation agricole, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1990

	Farm	interest expenses	Dépenses er	n frais d'intérêt d	de l'exploitatio	on agricole		
Geographic identification		Total	Sur la dette	rating debt pour financer ons courantes	Sur tout	other debts es les autres s de dettes		phone
Identification géographique	Farms reporting	Amount \$ Montant	Farms reporting	Amount \$ Montant	Farms reporting	Amount \$ Montant	Farms reporting Fermes	Amount \$ Montant
	déclarantes		déclarantes		déclarantes		déclarantes	
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	1,940	23,532,414	1,195	7,762,871	1,460	15,769,543	2,587	1,685,573
Agricultural Region Région agricole 1	211	2,014,873	128	865,421	145	1,149,452	322	160,597
Digby County	65	1,025,960	50	465,199	37	560,761	72	53,506
Lunenburg County	90	529,744	47	210,146	68	319,598	149	66,627
Queens County	7	40,224	4	x	5	x	23	9,444
Shelburne County	7	48,321	4	15,133	5	33,188	15	5,509
Yarmouth County	42	370,624	23	x	30	х	63	25,511
Agricultural Region Région agricole 2	745	10,790,962	496	3,601,742	550	7,189,220	945	696,581
Annapolis County	119	1,127,326	83	346,597	78	780,729	183	91,189
Hants County	215	3,119,604	135	865,208	161	2,254,396	270	192,514
Kings County	411	6,544,032	278	2,389,937	311	4,154,095	492	412,878
Agricultural Region Région agricole 3	534	6,489,556	324	1,959,611	428	4,529,945	735	531,206
Colchester County	233	3,452,113	147	928,885	186	2,523,228	309	169,075
Cumberland County	230	2,141,348	133	700,238	182	1,441,110	319	277,873
Halifax County	71	896,095	44	330,488	60	565,607	107	84,258
Agricultural Region Région agricole 4	298	3,064,405	162	843,896	228	2,220,509	380	170,589
Antigonish County	120	1,406,571	60	366,350	95	1,040,221	147	73,693
Guysborough County	14	81,035	7	28,699	12	52,336	24	х
Pictou County	164	1,576,799	95	448,847	121	1,127,952	209	x
Agricultural Region Région agricole 5	152	1,172,618	85	492,201	109	680,417	205	126,600
Cape Breton County	51	399,847	30	163,600	. 37	236,247	69	47,133
Inverness County	69	646,026	41	290,070	48	355,956	88	х
Richmond County	4	5,248	1	х	4	х	11	х
Victoria County	28	121,497	13	х	20	x	37	18,261

TABLE 27.4 Farm Business Operating Expenses, by Census Agricultural Region and Census Division, 1990

TABLEAU 27.4 Dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation agricole, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1990

	Farm	machinery expens	ses Dépense	es au chapitre de	la machinerie	e agricole		ork, contract
Geographic identification Identification		Total	lub Carbu	, oil and ricants rant, huile brifiants	registr inst Réparatio immatri	maintenance, ation and urance ns, entretien, iculation et urances	work and machine rental or leasing  Travail à forfait, travail à contrat et location de machine	
géographique	Farms reporting	Amount	Farms reporting	Amount	Farms reporting	Amount	Farms reporting	Amount \$
_	Fermes déclarantes	\$ Montant	Fermes déclarantes	\$ Montant	Fermes déclarantes	\$ Montant	Fermes déclarantes	Montant
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	3,477	26,809,274	3,264	11,234,318	3,187	15,574,956	1,503	6,793,196
Agricultural Region Région agricole 1	444	2,048,600	405	929,780	393	1,118,820	118	264,734
Digby County	90	563,962	76	301,771	80	262,191	15	36,901
Lunenburg County	223	967,282	212	389,451	203	577,831	62	136,924
Queens County	27	101,609	26	47,480	25	54,129	5	2,021
Shelburne County	13	36,282	10	19,839	10	16,443	6	27,677
Yarmouth County	91	379,465	81	171,239	75	208,226	30	61,211
Agricultural Region Région agricole 2	1,205	12,235,459	1,132	4,949,665	1,118	7,285,794	548	2,537,110
Annapolis County	238	1,380,386	225	548,977	218	831,409	101	337,963
Hants County	352	3,059,631	323	1,299,219	324	1,760,412	161	575,350
Kings County	615	7,795,442	584	3,101,469	576	4,693,973	286	1,623,797
Agricultural Region Région agricole 3	1,039	8,143,941	979	3,479,331	947	4,664,610	527	2,570,603
Colchester County	424	4,003,097	405	1,601,184	387	2,401,913	196	869,990
Cumberland County	478	3,238,216	449	1,531,815	435	1,706,401	273	1,425,264
Halifax County	137	902,628	125	346,332	125	556,296	58	275,349
Agricultural Region Région agricole 4	506	2,808,048	476	1,138,644	471	1,669,404	227	888,520
Antigonish County	181	1,258,991	174	520,203	168	738,788	79	359,450
Guysborough County	33	124,630	27	41,993	31	82,637	11	63,533
Pictou County	292	1,424,427	275	576,448	272	847,979	137	465,537
Agricultural Region Région agricole 5	283	1,573,226	272	736,898	258	836,328	83	532,229
Cape Breton County	100	556,709	97	288,189	88	268,520	18	256,123
Inverness County	116	804,159	112	357,441	111	446,718	49	х
Richmond County	19	42,607	16	17,813	16	24,794	4	х
Victoria County	48	169,751	47	73,455	43	96,296	12	34,722

TABLE 27.5 Farm Business Operating Expenses, by Census Agricultural Region and Census Division, 1990

TABLEAU 27.5 Dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation agricole, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1990

			Crop expe	enses Dépense	s au chapitre	des cultures		
Geographic identification	,	Total		er and lime s et chaux	fungi Herbicide	s, insecticides, cides, etc. s, insecticides, cides, etc.	Semence	d seedlings es et jeunes lants
Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	3,011	19,366,929	2,680	10,537,182	1,435	4,448,240	1,771	4,381,507
Agricultural Region Région agricole 1	333	691,389	297	433,288	123	98,653	192	159,448
Digby County	30	51,074	25	25,268	13	12,553	19	13,253
Lunenburg County	197	415,027	186	283,025	70	47,592	115	84,410
Queens County	21	59,315	15	27,609	8	10,856	13	20,850
Shelburne County	12	37,891	10	12,215	4	х	10	x
Yarmouth County	73	128,082	61	85,171	28	х	35	x
Agricultural Region Région agricole 2	1,049	9,950,926	971	4,506,312	578	2,935,550	675	2,509,064
Annapolis County	188	1,158,220	173	607,583	81	292,293	117	258,344
Hants County	321	1,604,873	299	967,942	115	210,352	200	426,579
Kings County	540	7,187,833	499	2,930,787	382	2,432,905	358	1,824,141
Agricultural Region Région agricole 3	962	5,121,771	812	3,091,108	492	898,372	490	1,132,291
Colchester County	379	1,964,524	332	1,357,891	172	237,482	216	369,151
Cumberland County	462	2,526,459	369	1,323,906	281	584,814	200	617,739
Halifax County	121	630,788	111	409,311	39	76,076	74	145,401
Agricultural Region Région agricole 4	440	1,975,040	391	1,429,934	184	216,334	258	328,772
Antigonish County	160	909,585	150	749,433	55	43,901	95	116,251
Guysborough County	26	68,274	24	51,337	5	3,645	14	13,292
Pictou County	254	997,181	217	629,164	124	168,788	149	199,229
Agricultural Region Région agricole 5	227	1,627,803	209	1,076,540	58	299,331	156	251,932
Cape Breton County	85	754,138	77	440,229	26	x	61	x
Inverness County	98	764,218	92	557,578	24	х	62	х
Richmond County	13	15,807	11	11,780	1	х	10	х
Victoria County	31	93,640	29	66,953	7	5,692	23	20,995

**TABLE 27.6** 

# Farm Business Operating Expenses, by Census Agricultural Region and Census Division, 1990

TABLEAU 27.6 Dépens

Dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation agricole, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1990

			Livestock e	expenses Dépe	enses au chapi	tre du bétail		
			Feed and	supplements	Aliments et c	ompléments		and poultry
Geographic identification		Γotal	Т	<b>`</b> otal	Auprès de	ercial suppliers fournisseurs nerciaux	Achats de bétail et de volailles	
géographique	Farms reporting	Amount \$	Farms reporting	Amount \$	Farms reporting	Amount \$	Farms reporting	Amount \$
	Fermes déclarantes	Montant	Fermes déclarantes	Montant	Fermes déclarantes	Montant	Fermes déclarantes	Montant
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	2,871	109,735,366	2,753	75,565,390	2,652	68,319,776	1,581	29,807,523
Agricultural Region Région agricole 1	417	12,172,487	409	9,792,270	395	8,885,372	214	2,033,903
Digby County	89	5,339,624	88	4,872,986	81	4,255,647	37	>
Lunenburg County	201	5,091,728	196	3,546,410	193	3,287,558	119	1,383,356
Queens County	29	370,319	29	335,010	29	327,686	12	26,756
Shelburne County	15	133,825	15	92,295	15	90,786	7	,
Yarmouth County	83	1,236,991	81	945,569	77	923,695	39	219,435
Agricultural Region Région agricole 2	985	63,730,336	948	41,277,173	908	37,877,393	581	20,687,969
Annapolis County	208	3,915,305	198	2,934,875	185	2,042,779	106	697,629
Hants County	334	11,036,178	326	6,059,866	318	5,768,609	174	4,397,849
Kings County	443	48,778,853	424	32,282,432	405	30,066,005	301	15,592,491
Agricultural Region Région agricole 3	765	19,505,547	731	13,782,155	704	12,855,396	422	4,521,664
Colchester County	360	9,565,342	351	7,283,530	340	6,926,929	186	1,657,080
Cumberland County	292	6,676,379	271	4,115,477	258	3,618,779	164	2,177,156
Halifax County	113	3,263,826	109	2,383,148	106	2,309,688	72	687,428
Agricultural Region Région agricole 4	443	9,177,190	417	6,609,277	408	5,815,990	239	1,847,398
Antigonish County	162	5,003,446	150	3,611,960	146	3,052,212	84	1,014,57
Guysborough County	30	290,310	29	202,231	29	188,088	14	60,37
Pictou County	251	3,883,434	238	2,795,086	233	2,575,690	141	772,45
Agricultural Region Région agricole 5	261	5,149,806	248	4,104,515	237	2,885,625	125	716,589
Cape Breton County	76	2,093,167	72	1,810,224	69	720,151	34	193,91
Inverness County	115	2,356,985	112	1,715,640	106	1,669,229	59	446,718
Richmond County	20	183,584	19	174,535	18	116,722	10	6,291
Victoria County	50	516,070	45	404,116	44	379,523	22	69,665

TABLE 27.7 Farm Business Operating Expenses, by Census Agricultural Region and Census Division, 1990

TABLEAU 27.7 Dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation agricole, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1990

		k expenses hapitre du bétail		r heating op drying	All othe	r expenses	
Geographic identification	1	services, etc. érinaires, etc.		our le chauffage lage des récoltes	Toutes les autres dépenses		
géographique	Farms reporting	Amount \$	Farms reporting	Amount \$	Farms reporting	Amount \$	
	Fermes déclarantes	Montant	Fermes déclarantes	Montant	Fermes déclarantes	Montant	
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	2,353	4,362,453	806	3,542,846	2,468	44,867,912	
Agricultural Region Région agricole 1	312	346,314	96	258,317	315	4,911,333	
Digby County	56	х	17	75,293	70	1,755,536	
Lunenburg County	152	161,962	50	155,138	145	2,362,200	
Queens County	24	8,553	9	15,242	19	140,49	
Shelburne County	11	х	4	x	13	25,500	
Yarmouth County	69	71,987	16	x	68	627,599	
Agricultural Region Légion agricole 2	831	1,765,194	332	2,020,972	877	20,576,96	
Annapolis County	173	282,801	45	226,857	160	1,990,21	
Hants County	284	578,463	78	563,594	266	4,683,852	
Kings County	374	903,930	209	1,230,521	451	13,902,903	
Agricultural Region Région agricole 3	609	1,201,728	225	965,578	753	12,581,573	
Colchester County	291	624,732	84	161,832	328	5,797,662	
Cumberland County	232	383,746	99	573,568	327	5,040,738	
Halifax County	86	193,250	42	230,178	98	1,743,17	
Agricultural Region Légion agricole 4	389	720,515	95	149,054	344	4,531,062	
Antigonish County	145	376,915	40	60,257	113	2,263,447	
Guysborough County	26	27,707	1	x	28	157,558	
Pictou County	218	315,893	54	х	203	2,110,057	
Agricultural Region Région agricole 5	212	328,702	58	148,925	179	2,266,976	
Cape Breton County	58	89,028	23	40,286	59	643,276	
Inverness County	96	194,627	19	86,303	78	1,341,05	
Richmond County	14	2,758	4	5,587	10	30,19	
Victoria County	44	42,289	12	16,749	32	252,45	

TABLE 28.1 Farms Classified by Total Gross Farm Receipts, by Census Agricultural Region and Census Division, 1990

TABLEAU 28.1 Fermes classées selon la valeur des revenus agricoles totaux bruts, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1990

	Total	Total	Nomb:		nber of fai es déclara	_		_			bruts \$
Geographic identification Identification géographique	number of farms  Nombre total de fermes	gross farm receipts \$ Revenus agricoles totaux bruts	Under 2,500 Moins de 2,500	2,500 - 4,999	5,000 - 9,999	10,000	25,000 - 49,999	50,000 - 99,999	100,000	250,000 - 499,999	500,000 and over 500,000 et plus
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	3,980	354,123,954	680	412	586	726	404	365	438	226	143
Agricultural Region Région agricole I	522	31,652,019	103	69	93	110	40	36	36	21	14
Digby County	106	13,514,202	15	10	9	26	8	12	7	11	8
Lunenburg County	250	12,424,946	48	39	51	49	17	15	21	6	4
Queens County	35	885,985	12	7	3	9	2	-	ı	1	_
Shelburne County	22	493,203	4	3	8	3	2	-	2		
Yarmouth County	109	4,333,683	24	10	22	23	11	9	5	3	2
Agricultural Region Région agricole 2	1,322	179,643,545	182	139	158	218	147	123	162	100	93
Annapolis County	257	15,163,261	41	36	50	38	28	22	26	11	5
Hants County	399	39,278,404	55	52	48	84	44	28	50	24	14
Kings County	666	125,201,880	86	51	60	96	75	73	86	65	74
Agricultural Region Région agricole 3	1,246	90,357,720	238	106	200	230	124	118	142	60	28
Colchester County	494	40,663,045	83	41	74	87	44	49	69	36	11
Cumberland County	588	36,646,501	122	55	108	112	62	48	49	20	12
Halifax County	164	13,048,174	33	10	18	31	18	21	24	4	5
Agricultural Region Région agricole 4	565	33,122,780	81	58	92	109	64	57	68	32	4
Antigonish County	196	16,642,001	24	13	25	41	19	19	34	19	2
Guysborough County	40	1,051,799	7	9	7	4	8	2	3	-	-
Pictou County	329	15,428,980	50	36	60	64	37	36	31	13	2
Agricultural Region Région agricole 5	325	19,347,890	76	40	43	59	29	31	30	13	4
Cape Breton County	112	8,535,976	26	9	13	21	9	18	11	3	2
Inverness County	133	8,625,958	24	18	22	26	11	7	15	8	2
Richmond County	22	385,004	10	5	2	1	1	2	1	-	-
Victoria County	58	1,800,952	16	8	6	11	8	4	3	2	-

TABLE 29.1 Farms Reporting Total Gross Farm Receipts of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, by Census Agricultural Region and Census Division, 1990

TABLEAU 29.1 Fermes déclarant des revenus agricoles totaux bruts de 2,500 S et plus, classées selon le genre de ferme, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1990

Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security   Security	Geographic identification	Total number of farms reporting	Dairy	Cattle	Pigs	Poultry	Wheat	Small grains (excluding wheat)
Nouvelle-Écosse   3,300   633   1,011   99   117		total de fermes		Bovins	Porcs	Volaille	Blé	Menus grains (excluant le blé)
Région agricole 1         419         46         137         15         13         -           Digby County         91         -         13         8         -         -           Lunenburg County         202         32         86         6         12         -           Queens County         23         2         14         1         1         -           Shelburne County         18         -         2         -         -         -           Agricultural Region         85         12         22         -         -         -           Agricultural Region Région agricole 2         1,140         192         340         51         77         -           Annapolis County         216         34         107         7         4         -           Hants County         344         95         120         7         5         -           Kings County         580         63         113         37         68         -           Agricultural Region Région agricole 3         1,008         209         274         22         12         -           Colchester County         411         116         126		3,300	. 633	1,011	99	117	-	13
Lunenburg County   202   32   86   6   12   -	Agricultural Region Région agricole 1	419	46	137	15	13	-	-
Queens County         23         2         14         1         1         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -	Digby County	91	-	13	8	-		-
Shelburne County	Lunenburg County	202	32	86	6	12	-	-
Yarmouth County         85         12         22         -         -         -           Agricultural Region Region agricole 2         1,140         192         340         51         77         -           Annapolis County         216         34         107         7         4         -           Hants County         344         95         120         7         5         -           Kings County         580         63         113         37         68         -           Agricultural Region agricole 3         1,008         209         274         22         12         -           Colchester County         411         116         126         12         5         -           Cumberland County         466         65         113         9         3         -           Halifax County         131         28         35         1         4         -           Agricultural Region Region agricole 4         484         125         177         11         8         -           Antigonish County         172         50         71         5         7         -           Guysborough County         279         71	Queens County	23	2	14	1	1		
Agricultural Region Région agricole 2         1,140         192         340         51         77         -           Annapolis County         216         34         107         7         4         -           Hants County         344         95         120         7         5         -           Kings County         580         63         113         37         68         -           Agricultural Region Region agricole 3         1,008         209         274         22         12         -           Colchester County         411         116         126         12         5         -           Cumberland County         466         65         113         9         3         -           Halifax County         131         28         35         1         4         -           Agricultural Region Region agricole 4         484         125         177         11         8         -           Antigonish County         172         50         71         5         7         -           Guysborough County         33         4         14         -         -         -           Pictou County         279         71	Shelburne County	18	-	2	-	-	-	
Région agricole 2       1,140       192       340       51       77       -         Annapolis County       216       34       107       7       4       -         Hants County       344       95       120       7       5       -         Kings County       580       63       113       37       68       -         Agricultural Region Région agricole 3       1,008       209       274       22       12       -         Colchester County       411       116       126       12       5       -         Cumberland County       466       65       113       9       3       -         Halifax County       131       28       35       1       4       -         Agricultural Region Région agricole 4       484       125       177       11       8       -         Antigonish County       172       50       71       5       7       -         Guysborough County       279       71       92       6       1       -         Agricultural Region Région agricole 5       249       61       83       -       7       -         Cape Breton County       86	Yarmouth County	85	12	22		-	-	-
Hants County 344 95 120 7 5 - Kings County 580 63 113 37 68 - Agricultural Region Région agricole 3 1,008 209 274 22 12 - Colchester County 411 116 126 12 5 - Cumberland County 466 65 113 9 3 - Halifax County 131 28 35 1 4 - Agricultural Region Région agricole 4 484 125 177 11 8 - Antigonish County 172 50 71 5 7 - Guysborough County 33 4 14 - Pictou County 279 71 92 6 1 - Agricultural Region Région agricole 5 249 61 83 - 7 - Cape Breton County 86 22 11 - 5 - Inverness County 109 28 53 - 2 - Richmond County 12 2 5	Agricultural Region Région agricole 2	1,140	192	340	51	77	-	5
Kings County       580       63       113       37       68       -         Agricultural Region Région agricole 3       1,008       209       274       22       12       -         Colchester County       411       116       126       12       5       -         Cumberland County       466       65       113       9       3       -         Halifax County       131       28       35       1       4       -         Agricultural Region Région agricole 4       484       125       177       11       8       -         Antigonish County       172       50       71       5       7       -         Guysborough County       33       4       14       -       -       -         Pictou County       279       71       92       6       1       -         Agricultural Region Région Région agricole 5       249       61       83       -       7       -         Cape Breton County       86       22       11       -       5       -         Inverness County       109       28       53       -       2       -         Richmond County       12       2	Annapolis County	216	34	107	7	4	-	
Agricultural Region agricole 3  1,008  209  274  22  12  - Colchester County  411  116  126  12  5  - Cumberland County  466  65  113  9  3  - Halifax County  131  28  35  1  4  - Agricultural Region Région agricole 4  484  125  177  11  8  - Antigonish County  172  50  71  5  7  - Guysborough County  33  4  14  - Pictou County  279  71  92  6  1  - Agricultural Region Région agricole 5  249  61  83  - 7  - Cape Breton County  86  22  11  - Inverness County  109  28  53	Hants County	344	95	120	7	5	•	-
Colchester County 411 116 126 12 5 - Cumberland County 466 65 113 9 3 - Halifax County 131 28 35 1 4 -  Agricultural Region Région agricole 4 484 125 177 11 8 - Antigonish County 172 50 71 5 7 - Guysborough County 33 4 14 - Pictou County 279 71 92 6 1 -  Agricultural Region Région Région agricole 5 249 61 83 - Cape Breton County 86 22 11 - 5 -  Inverness County 109 28 53 - 2 -  Richmond County 12 2 5	Kings County	580	63	113	37	68	-	5
Cumberland County         466         65         113         9         3         -           Halifax County         131         28         35         1         4         -           Agricultural Region Région agricole 4         484         125         177         11         8         -           Antigonish County         172         50         71         5         7         -           Guysborough County         33         4         14         -         -         -           Pictou County         279         71         92         6         1         -           Agricultural Region Région agricole 5         249         61         83         -         7         -           Cape Breton County         86         22         11         -         5         -           Inverness County         109         28         53         -         2         -           Richmond County         12         2         5         -         -         -	Agricultural Region Région agricole 3	1,008	209	274	22	12	-	6
Halifax County       131       28       35       1       4       -         Agricultural Region Région agricole 4       484       125       177       11       8       -         Antigonish County       172       50       71       5       7       -         Guysborough County       33       4       14       -       -       -         Pictou County       279       71       92       6       1       -         Agricultural Region Région agricole 5       249       61       83       -       7       -         Cape Breton County       86       22       11       -       5       -         Inverness County       109       28       53       -       2       -         Richmond County       12       2       5       -       -       -		411	116	126	12	5	-	2
Agricultural Region Région agricole 4  Antigonish County  172 50 71 5 7 - Guysborough County 33 4 14	Cumberland County	466	65	113	9	3		4
Antigonish County 172 50 71 5 7 - Guysborough County 33 4 14 Pictou County 279 71 92 6 1 -  Agricultural Region Région agricole 5 249 61 83 - 7 -  Cape Breton County 86 22 11 - 5 -  Inverness County 109 28 53 - 2 -  Richmond County 12 2 5	Halifax County	131	28	35	1	4	•	
Guysborough County       33       4       14       -       -       -         Pictou County       279       71       92       6       1       -         Agricultural Region Région agricole 5       249       61       83       -       7       -         Cape Breton County       86       22       11       -       5       -         Inverness County       109       28       53       -       2       -         Richmond County       12       2       5       -       -       -       -	Agricultural Region Région agricole 4	484	125	177	11	8	-	1
Pictou County         279         71         92         6         1         -           Agricultural Region Région agricole 5         249         61         83         -         7         -           Cape Breton County         86         22         11         -         5         -           Inverness County         109         28         53         -         2         -           Richmond County         12         2         5         -         -         -	Antigonish County	172	50	71	5	7		-
Agricultural Region         249         61         83         -         7         -           Cape Breton County         86         22         11         -         5         -           Inverness County         109         28         53         -         2         -           Richmond County         12         2         5         -         -         -	Guysborough County	33	4	14	-	-	-	
Région agricole 5         249         61         83         -         7         -           Cape Breton County         86         22         11         -         5         -           Inverness County         109         28         53         -         2         -           Richmond County         12         2         5         -         -         -	Pictou County	279	71	92	6	1	•	1
Inverness County         109         28         53         -         2         -           Richmond County         12         2         5         -         -         -	Agricultural Region Région agricole 5	249	61	83	-	7	-	1
Richmond County 12 2 5	Cape Breton County	86	22	11	-	5	•	-
	Inverness County	109	28	53	-	2	•	1
	Richmond County	12	2	5	-	-	•	-
Victoria County 42 9 14	Victoria County	42	9	14	-	-	-	-
				;				

**TABLE 29.2** 

Farms Reporting Total Gross Farm Receipts of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, by Census Agricultural Region and Census Division, 1990

TABLEAU 29.2

Fermes déclarant des revenus agricoles totaux bruts de 2,500 S et plus, classées selon le genre de ferme, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1990

	Field crops (other than					Mixed Diver	s
Geographic identification Identification géographique	small grains)  Grandes cultures (autres que menus grains)	Fruits	Vegetables Légumes	Miscellaneous specialty Spécialités diverses	Total	Livestock combination Combinaison de bétail	Other combinations Autres combinaisons
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	82	517	135	543	150	92	58
Agricultural Region Région agricole 1	7	28	16	133	24	16	8
Digby County	3	4	2	60	1	-	1
Lunenburg County	4	10	8	29	15	10	5
Queens County	-	3	-	2	-		
Shelburne County	-	6	-	8	2	2	-
Yarmouth County	-	5	6	34	6	4	2
Agricultural Region Région agricole 2	42	161	74	144	54	26	28
Annapolis County	7	19	9	22	7	2	5
Hants County	7	24	7	61	18	11	7
Kings County	28	118	58	61	29	13	16
Agricultural Region Région agricole 3	18	256	27	149	35	21	14
Colchester County	5	61	16	53	15	10	5
Cumberland County	10	184	5	59	14	7	7
Halifax County	3	11	6	37	6	4	2
Agricultural Region Région agricole 4	6	63	10	64	19	17	2
Antigonish County	-	15	3	18	3	3	-
Guysborough County	1	3	1	9	1	1	-
Pictou County	5	45	6	37	15	13	2
Agricultural Region Région agricole 5	9	9	8	53	18	12	6
Cape Breton County	5	4	6	24	9	4	5
Inverness County	3	4	2	11	5	4	1
Richmond County	-	-	-	4	1	1	
Victoria County	1	1	-	14	3	3	-

TABLE 30.1 Forest Products Sold and Number of Taps on Maple Trees, by Census Agricultural Region and Census Division

TABLEAU 30.1 Produits forestiers vendus et nombre d'entailles d'érables, par région agricole de recensement et par division de recensement

	Forest products s	old in 1990	Number of taps on ma	ple trees in 1991
	Produits forestiers v	endus en 1990	Nombre d'entailles d'é	erables en 1991
Geographic identification Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount S Montant	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	975	6,892,078	103	218,48
Agricultural Region Région agricole l	162	1,444,476	- 9	50
Digby County	19	186,627	1	
Lunenburg County	110	1,125,985	7	
Queens County	16	72,040	-	
Shelburne County	2	х	-	
Yarmouth County	15	x	1	
Agricultural Region Région agricole 2	257	1,413,488	12	2,35
Annapolis County	58	250,341	5	24
Hants County	91	574,956	3	5
Kings County	108	588,191	4	2,05
Agricultural Region Région agricole 3	289	2,233,817	58	189,53
Colchester County	. 131	842,122	15	
Cumberland County	119	1,260,055	41	138,20
Halifax County	39	131,640	2	
Agricultural Region Légion agricole 4	203	1,527,661	16	16,32
Antigonish County	95	822,502	2	
Guysborough County	22	225,322	3	
Pictou County	86	479,837	11	8,94
Agricultural Region Région agricole 5	64	272,636	8	9,75
Cape Breton County	8	23,200	1	
Inverness County	36	183,236	6	
Richmond County	6	11,803		
Victoria County	14	54,397	1	

TABLE 31.1 Paid Agricultural Labour, by Census Agricultural Region and Census Division, 1990

TABLE 31.1 Main d'acquere agricole rémunérée, par région agricole de recensement

TABLEAU 31.1 Main-d'oeuvre agricole rémunérée, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1990

		'Weeks of paid labour Semaines de travail rémunéré					
Geographic identification Identification géographique		Total		Year round		Seasonal or temporary	
		lotal	Toute l'année		Saisonnière ou temporaire		
	Farms reporting	Number of weeks	Farms reporting	Number of weeks	Farms reporting	Number of weeks	
	Fermes déclarantes	Nombre de semaines	Fermes déclarantes	Nombre de semaines	Fermes déclarantes	Nombre de semaines	
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	2,224	151,743	726	72,690	1,946	79,05	
Agricultural Region Région agricole 1	246	14,458	97	8,512	200	5,94	
Digby County	65	7,075	34	4,329	53	2,74	
Lunenburg County	112	4,633	40	2,840	92	1,79	
Queens County	17	363	3	x	15	,	
Shelburne County	6	450	2	x	5		
Yarmouth County	46	1,937	18	977	35	96	
Agricultural Region Région agricole 2	810	79,418	295	34,681	706	44,73	
Annapolis County	138	6,944	41	3,210	120	3,73	
Hants County	218	17,498	70	10,867	194	6,63	
Kings County	454	54,976	184	20,604	392	34,37	
Agricultural Region Région agricole 3	671	39,176	208	21,451	590	17,72	
Colchester County	274	12,867	90	7,591	238	5,27	
Cumberland County	310	20,771	87	10,940	277	9,83	
Halifax County	87	5,538	31	2,920	75	2,6	
Agricultural Region Légion agricole 4	340	10,784	86	4,772	309	6,0	
Antigonish County	134	4,406	37	2,319	122	2,08	
Guysborough County	18	358	4	84	15	27	
Pictou County	188	6,020	45	2,369	172	3,65	
Agricultural Region Région agricole 5	157	7,907	40	3,274	141	4,63	
Cape Breton County	64	3,643	18	1,550	56	2,09	
Inverness County	62	3,440	17	x	54		
Richmond County	6	202	1	x	6		
Victoria County	25	622	4	210	25	41	
·							

Appendix I

Glossary

Annexe I

Glossaire

		,
•		

# Geographic Units

Census of Agriculture data are available for various pre-established statistical and adminis-Subject to confidentiality trative areas. constraints, data in Agricultural Profile of Canada - Part 1 are published at the national and provincial levels with a separate section containing selected data for the Yukon and the Data in each of the Northwest Territories. provincial Part 1 Agricultural Profiles are presented for the province, census agricultural regions (excluding Prince Edward Island where census agricultural regions are not defined) and census divisions. These geographic levels are Additional information on described below. census geography is found in the 1991 Census Dictionary, catalogue number 92-301E.

## Canada

Canada totals do not include data for the Yukon and the Northwest Territories.

## Province/Territory

Refers to the major political divisions of Canada. From a statistical point of view, it is a basic unit for which data are tabulated and cross-classified.

# Census Agricultural Region (CAR)

A census agricultural region is a subprovincial geographic area used by the Census of Agriculture for disseminating agricultural statistics. In all provinces except Prince Edward Island and Saskatchewan, a census agricultural region is a contiguous group of census divisions. In Saskatchewan, census agricultural regions are groupings of census consolidated subdivisions, but these groupings do not necessarily respect census division boundaries. For Prince Edward Island, the Yukon and the Northwest Territories, census agricultural regions have not been defined. In the Prairie provinces, census agricultural regions are commonly referred to as crop districts.

# Unités géographiques

Les données recueillies dans le cadre du Recensement de l'agriculture sont agrégées pour divers secteurs statistiques et entités administratives établis. Sous réserve des contraintes imposées par la confidentialité, les données figurant dans Profil agricole du Canada -Partie 1 sont diffusées à l'échelle nationale et provinciale, tandis qu'une section distincte de la publication renferme des données sur le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest. Les données figurant dans chacun des Profils agricoles - Partie 1, à l'échelle provinciale, sont présentées pour la province, les régions agricoles de recensement (sauf dans le cas de l'Île-du-Prince-Édouard où aucune unité géographique de ce genre n'a été définie) et les divisions de recensement. Ces différentes unités géographiques sont décrites ciaprès. Le lecteur trouvera de plus amples renseignements sur la géographie du recensement dans le Dictionnaire du recensement de 1991, numéro 92-301F au catalogue.

### Canada

Les totaux pour le Canada ne tiennent pas compte des données pour le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

#### Province et territoire

Ces unités correspondent aux principales divisions politiques du Canada. Du point de vue statistique, ce sont des unités de base pour lesquelles toutes les données sont totalisées et recoupées.

# Région agricole de recensement (RAR)

La région agricole de recensement est une région géographique infraprovinciale utilisée dans le cadre du Recensement de l'agriculture pour la diffusion des statistiques agricoles. Dans toutes les provinces, sauf à l'Île-du-Prince-Édouard et en Saskatchewan, la région agricole de recensement est formée d'un groupe de divisions de recensement contiguës. En Saskatchewan, la région agricole de recensement est un groupe de subdivisions de recensement unifiées dont les limites ne correspondent pas nécessairement à celles des divisions de recensement. Aucune région agricole de recensement n'a été définie pour l'Île-du-Prince-Édouard, le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest. Dans les provinces des Prairies, les régions agricoles de recensement sont fréquemment désignées sous le nom de districts agricoles.

## Census Division (CD)

Refers to the general term applied to geographic areas established by provincial law, which are intermediate geographic areas between the census subdivision and the province. They correspond to counties, districts, regions, district municipalities, regional districts, regional municipalities, and united counties, to name a few.

In Newfoundland, Manitoba, Saskatchewan and Alberta, provincial law does not provide for these administrative geographic areas. Therefore, census divisions have been created by Statistics Canada in co-operation with these provinces. In Quebec, the number of census divisions has increased from 76 to 99 as a result of the new census division structure implemented since the 1986 Census

# Census Consolidated Subdivision (CCS)

The concept of a census consolidated subdivision is a grouping of small census subdivisions (municipalities, towns, townships, cities, parishes, etc.) within a census division with a combined land area greater than 25 square kilometres (km<sup>2</sup>). An exception to this general concept is a census subdivision with a population greater than 100,000 according to the 1986 Census, which usually forms a CCS on its own.

#### Census Terms

#### Census Farm

Refers to a farm, ranch or other agricultural holding which produces at least one of the following products intended for sale: crops, livestock, poultry, animal products, greenhouse or nursery products, mushrooms, sod, honey, or maple syrup products. Census farms are also commonly referred to as farm operations or agricultural holdings.

#### Farm Capital

Includes the value of all land, buildings, machinery, equipment (including passenger vehicles), livestock and poultry. Values for livestock and poultry inventories reported in the census were derived from data on average farm prices for the respective types of livestock and poultry. The values for land and buildings as well

## Division de recensement (DR)

Terme générique qui désigne les régions géographiques établies en vertu des lois provinciales et qui constituent les régions intermédiaires entre la subdivision de recensement et la province. Ces divisions correspondent entre autres aux comtés, aux districts, aux régions, aux districts municipaux, aux districts régionaux, aux municipalités régionales et aux comtés unis.

Les lois provinciales de Terre-Neuve, du Manitoba, de la Saskatchewan et de l'Alberta ne prévoient pas la création de ces entités administratives. C'est pourquoi les divisions de recensement y ont été établies par Statistique Canada en collaboration avec ces provinces. Au Québec, le nombre de divisions de recensement est passé de 76 à 99 par suite de l'implantation d'une nouvelle structure des divisions de recensement depuis le Recensement de 1986.

## Subdivision de recensement unifiée (SRU)

Le concept de subdivision de recensement unifiée désigne un groupe de petites subdivisions de recensement (municipalités, villes, cantons ou townships, paroisses, etc.) incluses dans une division de recensement dont la superficie totale est supérieure à 25 kilomètres carrés (km²). Par exception, une subdivision de recensement dont la population excède 100 000 habitants d'après le Recensement de 1986 constitue d'ordinaire une SRU à elle seule.

## Terminologie du recensement

#### Ferme de recensement

Ferme, ranch ou autre exploitation agricole qui produit dans l'intention de vendre au moins un des articles suivants : cultures, bétail, volaille, produits d'origine animale, produits de serre ou de pépinière, champignons, gazon, miel ou produits de la sève d'érable. Les fermes de recensement sont souvent désignées sous le nom d'exploitations agricoles.

### Capital agricole

Valeur de l'ensemble des terres, des bâtiments, de la machinerie, du matériel (y compris les véhicules de tourisme), du bétail et des volailles. La valeur du bétail et de la volaille déclarés à l'occasion du recensement a été établie à partir des données sur les prix agricoles moyens pour les espèces respectives de bétail et de volaille. La valeur des terres, des bâtiments, de la

as machinery and equipment were reported by respondents on June 4, 1991. Farm capital does not include the value of crops in the field or in storage, or farm inputs on hand, such as fertilizer and seed.

### Farm Type

Each census farm is classified according to the predominant commodity produced. This is done by estimating the potential receipts from the inventories of crops and livestock reported on the questionnaire. The commodity or group of commodities which accounts for 51% or more of the total potential receipts determines the farm type. For example, a census farm with derived total potential receipts of 60% in dairy, 20% in beef cattle and 20% in small grains, would be classified as a dairy farm.

machinerie et du matériel a été déclarée par les répondants le 4 juin 1991. Le capital agricole ne comprend pas la valeur des cultures non récoltées ou stockées, ni celle des intrants agricoles non utilisés, comme les engrais et les graines de semence.

#### Genre de ferme

Chaque ferme de recensement est classée selon son activité principale, laquelle est déterminée en estimant les revenus agricoles totaux bruts susceptibles d'être tirés de la vente des cultures et du bétail déclarés sur le questionnaire. C'est le produit ou le groupe de produits qui représente 51% ou plus des revenus agricoles potentiels totaux qui détermine le genre de ferme. Ainsi, une ferme de recensement qui a tiré 60% de ses revenus agricoles potentiels totaux de sa production laitière, 20% de ses vaches de boucherie et 20% de la vente de petits grains serait classée comme une ferme laitière.

			•	
	·			

Appendix II

1991 Census of Agriculture Questionnaire Annexe II

Questionnaire du Recensement de l'agriculture de 1991

•		

2. Did thi	o25
3. In 1990 work o	n, how many days did this person  If this holding for pay?  Include custom work)  O29  None OR  Number of days
4.	Family name (print)
	040 Given narne and initial(s) (print)
	041 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	Print address and telephone number if different from above.  P.O. Box No., R.R. No., or name of road or street
	042
İ	043
	Postal Code Area Code Telephone Number
6. In 1990	person live on this holding at any time during the past 12 months? 047 No 048 Yes  thow many days did this person If this holding for pay?
6. In 1990 work of	, how many days did this person If this holding for pay? Include custom work.)  None OR 050  Number of days
6. In 1990 work of (Do not	, how many days did this person If this holding for pay? Include custom work.)  Number of days  Family name (print)  Oso
6. In 1990 work of (Do not	, how many days did this person If this holding for pay? Include custom work.)  O49 None OR 050 Number of days  Family name (print)
6. In 1990 work of (Do not	how many days did this person If this holding for pay? Include custom work.)  O49 None OR O50 Number of days  Family name (print)  Given name and initial(s) (print)  Print address and telephone number if different from above.
6. In 1990 work of (Do not	how many days did this person If this holding for pay? Include custom work.)  O49 None OR 050 Number of days  Family name (print)  Given name and initial(s) (pnnt)  O51  Print address and telephone number if different from above.  P.O. Box No., R.R. No., or name of road or street
6. In 1990 work of (Do not)	how many days did this person If this holding for pay? Include custom work.)  O49 None OR O50 Number of days  Family name (print)  Given name and initial(s) (print)  Print address and telephone number if different from above.  P.O. Box No., R.R. No., or name of road or street  Name of post office  Province  O63
6. In 1990 work of (Do not	how many days did this person If this holding for pay? Include custom work.)  O49 None OR O50 Number of days  Family name (print)  Given name and initial(s) (print)  Print address and telephone number if different from above.  P.O. Box No., R.R. No., or name of road or street  Name of post office Province
6. In 1990 work of (Do not	how many days did this person If this holding for pay? Include custom work.)  OBO  Family name (print)  Given name and initial(s) (pnnt)  OBO  Print address and telephone number if different from above.  P.O. Box No., R.R. No., or name of road or street  Name of post office  Province  Part address and telephone number if different from above.  P.O. Box No., R.R. No., or name of road or street  OB2  Name of post office  Province  Part address and telephone number if different from above.  P.O. Box No., R.R. No., or name of road or street  OB2  Area Code  Telephone Number
6. In 1990 work of (Do not) 7. 8. Did this 9. In 1990 work of	how many days did this person If this holding for pay? Include custom work.)  Oso  Family name (print)  Oso  Given name and initial(s) (pont)  Print address and telephone number if different from above.  P.O. Box No., R.R. No., or name of road or street  Osc  Name of post office  Province  Osc  Area Code  Telephone Number  Osc  Osc  Telephone Number  Osc  Osc  Osc  Osc  Osc  Osc  Osc  Os
6. In 1990 work of (Do not) 7. 8. Did this 9. In 1990 work of	how many days did this person If this holding for pay? Include custom work.)  OBO  Family name (print) OBO  Given name and initial(s) (pnnt) OBO  Print address and telephone number if different from above.  P.O. Box No., R.R. No., or name of road or street OBO  Name of post office OBO  Province OBO  Area Code Telephone Number OBO  OBO  Area Code Telephone Number OBO  OBO  OBO  No  OBO  No  OBO  No  OBO  No  OBO  No  OBO  No  OBO  No  OBO  No  OBO  No  OBO  No  OBO  No  OBO  No  OBO  No  OBO  No  OBO  No  OBO  No  OBO  No  OBO  No  OBO  No  OBO  No  OBO  No  OBO  No  OBO  No  OBO  No  OBO  No  OBO  No  OBO  No  OBO  No  OBO  No  OBO  Yes

STEP 1 - Please list, in any order, the operators of this holding as of June 4, 1991.

Given name and initial(s) (pnnt)

The operators are those persons responsible for the day-to-day decisions made in the agricultural operation of this holding.
 If there are more than 3 operators, please provide names and addresses in the comments section on page 3 or attach a separate list.

Canadä

STEP 2 - Please describe the operating arrangements of this holding
10. Is this either an <b>Individual</b> or <b>family</b> holding? 090 No 091 Yes
11. Print farm name (if epplicable).
12. (a) Is this holding legally incorporated?  osa No  No  osa Yes  (b) In what year did the holding become legally incorporated?  osa 1 9 1
(c) is this a family-held <b>corporation</b> ?
(d) Print the corporation name (if different from farm name)  oga  Continue with question 13.
13 Is this holding a partnership? 099 No 100 Yes  If yes, indicate the type of partnership:  101 with a written agreement  102 with no written agreement  103 an institution (e.g. research staton, university farm, prison farm, etc.)
104 a community pasture, co-operative grazing association or grazing reserve
If STEP 2 does not completely describe the operating arrangements of this holding, please explain in the comments section below.
COMMENTS

STEP 3 - What unit of measure will be used to rep	ort land areas?
120 ACRES	CONVERSION FACTORS, IF REQUIRED
OR 121 HECTARES	1 acre = 0 40 hectare 1 acre = 1.18 arpents
OR	1 hectare = 2.5 acres 1 hectare = 2.9 arpents
122 ARPENTS (QUEBEC ONLY)	1 arpent = 0 85 acre 1 arpent = 0 34 hectare

# STEP 4 - Please answer the following questions about the location and area of land on this holding in 1991.

#### • Include:

- all land whether owned, sharecropped, rented or leased from others
- all land for crops, grazing and pasture, summerfallow, buildings and barnyards, bush, sloughs, marshes, etc.

#### • Do not include:

- land rented or leased to others because it is not operated as a part of this holding.
- 15. List each lot, section or part on a separate line below, starting with the farm headquarters on the first line.

DESCRIPTION OF LAND				AREA OF LAND			
Quarter and Section or Lot Number	Township	Range or Concession	Meridian(Western Provinces) Parish or County (Eastern Provinces)	Area Owned	Area Leased from Governments	Area Sharecrop- ped, Rented or Leased from Others	
Report the location of farm	headquarters (main	buildings or main g	ate).		<u> </u>		
130	131	132	133				
List all additional land belor	w.	-			<del> </del>		
	!				<del> </del>		
					ļ <u>. —</u>		
		<del> </del>			ļ <u>.</u>		
	<del> </del>	-					
	!				1		
					3		
	<del> </del>						
	<del> </del>	-		·	ļ. <u>.                                   </u>		
<del></del>	<del></del>				<u> </u>		
<del></del>	<u> </u>	<u>.                                    </u>	I				
<ul> <li>If more space is require list or continue in the continue</li> </ul>	ed, please attach a s omments section on	separate page 3		$\downarrow$			
6. Total area owned (Do not include land rented	d or leased to others.	<b>,</b>	[	134	] ↓		
7. Total area leased from (Include land held under la	governments cence, permit or leas	e,erc)			135	$\downarrow$	
B. Total area sharecropp from sources other th	ed, rented or lease an governments	ed				136	
	-				137		

 Report the use of this land in STEPS 5, 6, 7 and 8.

u tritt Gallemi annen tile		5 -	<u></u>	<del></del>	-1 - 1	_
STEP 5 - Please answer the following	ng question	s about field c	rops grow	n on this ho	lding.	•
<ul> <li>Report the total area of the various crops seeded harvest in 1991, even if they were sown or plant</li> </ul>	or to be seed ed in an earlier	ed for year.				
20. Wheat:	Area	]			Area	
spring wheat     (Report durum wheat below.)	150	32. Potatoes grov	en for sale		166	
- durum wheat	151	33. Mustard seed			167	
- winter wheat (to be harvested in 1991)	152	34. Dry field peas			168	l
21. Oats	153		peas in question	n 70, page 6)	169	ᅱ
	154	35. Lentils			170	ᅴ
22. Barley	155	36. Dry white bea			171	ᅱ
23. Mixed grains		J 37. Fababeans fo (Report silage	r beans in question 31.)		<u> </u>	_
- for grain	156	38. Other dry bea	ens		172	╗
(Report sweet com in question 67, page 6.)	157	(e.g. yellow eye			173	
- for silage		39. Sunflowers		· • · • • · · · · · · · · · · · · · · ·	174	┪
25. Rye: - fall rye	158	40. Buckwheat . 41. Canary seed			175	7
(to be harvested in 1991)	159	(grown for bird	seed)		176	닉
- spring rye	160	42. Tobacco			177	4
26. Canola (rapeseed)	161	43. Sugar beets t	or sugar		178	4
27. Flaxseed	162	44. Millet for grad	n		179	_
28. Soybeans		45. Triticale			180	_
29. Alfalfa and alfalfa mixtures cut for hay or silage	163	46. Safflower			181	4
30. All other tame hay cut for hay or silage (Include clovers.)	164	47. Caraway see			182	4
31. Other fodder crops (e.g. sorghum, etc.)		48. Forage seed in 1991 for se	to be harvested ed	) 	182	4
cut for hay or silage (Report pasture in STEP 8, page 6)		49. Other field cr	ops (e.g. peanuts	s, etc.)		
Specify	165	Specify			183	
		50. TOTAL area	of field crops		184	٦
TO BE ASSOCIATED TO SET OF A CONTRACT OF THE PROPERTY OF THE P	water to the		ons 20 to 49)	Scille been 14 cm	trilly a series	_
STEP 6 – Are any fruits or vegetable grown for sale?	<b>35</b> ************************************		○ No - S	kip to STEP	7.	, <sup>1</sup> ,
grown for sale?	Trans. 1.4	minute sand to	Ų Yes∷	高江村銀河	A WILLIAM TO	
TREE FRUITS (grown for sale)			Numbe	er of trees	4:00.00	
Do not include trees that are abandoned.     Report the area to the nearest tenth, e.g. 3	₹		Bearing	Non-bearing	Area on June 4, 199	1
51. Apple: – standard	10		192	193 .	194	
			195	196	197	10
- semi-dwarf			198	199	200	10
– dwarf				1	-	10
52. Pear			201	202	203	10
53. Plum and prune			204	205	206	
·			207	208	209	10
54. Cherry (sweet)			210	211	212	10
55. Cherry (sour)						10
56. Peach		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	213	214	215	10
57. Apricot	,		216	217	218	10
58. Other tree fruits (e.g. filbert nuts, nectannes, etc.)	d negel		219	220	221	**
(Report the areas of bernes and grapes on the ne:  Specify	u page.)					10
					222	٦
59 TOTAL area of tree fruits					1	10

				i <u>-</u>							
BERRIES AND GRAPES	(grown for s	ale)				ſ	Area harveste	, –		Total area	
Report the area to the ne		e.g. 2	[ ]				or to be harvest in 1991	ed	យា	der cultivat in 1991	ion
		- L-	2 10			Ì	240		241		T
60. Strawberries			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				242	10	243		10
61. Raspberries							244	10	245		10
62. Grapes	******							10			10
63 Physhoreins (milhimum to							246	10	247		10
63. Blueberries (cultivated hi	Jin and low busi	1, and lov	v bush grown on manag	ed land	)	···	248		249		1
64. Cranberries						ļ	250	10	251		10
65 Other cultivated berries Specify	; (e.g. saskatoo	ns, logani	bernes, currants, etc.)			[	250	10	251		10
		-	<u> </u>						252		-
66. TOTAL area of berrie	s and grape:	under	cultivation					٠٠ ا			10
VEGETABLES (grown for	sale)										
Do not include greenhout	se products.	These s		STEP	10. page 7.						
<ul> <li>Report the area to the ne</li> </ul>	arest tenth,	eg.	1 3								
	· Area	T		Γ	Area					Area	1
	270	7		Ī	280		87. Squash and	numa	ikins	290	-
67. Sweet corn	271	10 7	7. Carrots		281	10	(Include zucc			291	10
68. Tomatoes		10 7	O Butchages (turnie	- 1	201	10	88. Rhubarb , .			25.	10
69. Cucumbers	272	<u> </u>	8. Rutabagas (turnip	<b>"</b> '	282				• • • • •	292	1
and gherkins	273	10 7	9. Beets		283	10	89. Asparagus, producing .			293	10
70. Green peas (Report dry field peas in question 34.)		10 g	0. Radishes		263	10	90. Asparagus, not producin	_		253	10
iii question 34.)	274	٦°	o. Hadisiles	}	284						
71. Green or wax beans .	275	10 8	1. Dry onions	}	285	10	<ol><li>Other vegeta (e.g. bok choy.</li></ol>				
72 Cabbage (Report Chinese cabbage below)	1	10 8	<ol><li>Green or bunching onions, shallots .</li></ol>	9 1	203	10	metons, etc.) Specify			294	-
Cabbage below /	276		Onidita, shiiliota .		286						10
73. Chinese cabbage	277	10 8	3. Celery		287	10				295	<u> </u>
74. Cauliflower		10 g	4. Lettuce	ļ		10				l	; 10
	278			آ ```	288						
75. Broccoli	279	<u>10</u> 8	5. Spinach		289	10	92. TOTAL area of vegetable		1	296	:
76 Brussels sprouts		10 g	6. Peppers			10	(Total of questions 67 to	91)			10
*D 1 # 21 #	15.7						<del> </del>	2.10	415.0	2 6	,
STEP 7 - Are any r	lursery pr own for s	oduc ale?	is .	٠.,	" ا	ن'رَ	) No – Skip to	ST	EP (	<b>3</b>	
<b>人名英</b> 罗马	7 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	. 11 <sup>4.8</sup>			in [ ai	ľ(	Yes -	-	, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	12:12:	
• Include total area under	cultivation.			· Phone	•	- 1.				Area	
93. TOTAL area of nurser	y products (/	nclude a	rea of cut flowers, but	lbs,					312	2	
shrubs, trees, vines, oma	mentals, etc. g	rown o	st-of-doors.)		• • • • • • • • •				313	1	
94. TOTAL area of sod gre	own for sale .								L		
STEP 8 - Please an									******		+ £
about the	use of th	e lan	d on this holdi	ng.		٠,		•	11.7.4. 11.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	والمرابعة المسترابعة	
										Area	
95. Sum of all the areas r (Total of questions 50, 59	eported for fie	ld crop	s, fruits, vegetables.	nurser	y products a	end s	od		320	)	
(Total or questions 50, 59	, 00, 92, 93 arii	194).							32	1	
96. Summerfallow (Repo						e yea	r in question 99.)	• • • •	32	2	
<ol> <li>Improved land for patentizing, brush or weed</li> </ol>	ontrol. Do not i	izing (in include a	nproved by seeding, dra treas to be harvested	ining, in for hay.	ngating, . silage or se	ed.)			L		
98. Unimproved land for (include native pasture.	r pasture, gra	azing o	r hay orazable bush em 1						32:	3	
99. All other land (Include	e land on which	h farm b	uildings, barnyards, lai	nes, ho	me gardens,				324	1	
greenhouses and mush Christmas tree lots; sug-	room houses a	re locate	ed: improved idle land:	: wood!	ots;						
100 TOTAL land area (To									32	5	
(This total should equal th	e total area of t	he holdin	r g reported in question 1	9, page	4.)				L		

		7 -	
STEP 9 - Will any forage seed b		No Skip to ST	EP 10
		T	
<ul> <li>Answer the following questions if forage see</li> </ul>	ed area was reported in	A A A COMMISSION AND A STATE OF THE ASSESSMENT O	
<ul> <li>Include both common and pedigreed seed</li> </ul>	area.		
	Area	]	Area
	332		337
101. Alfalfa for seed	333	106. Timothy for seed	338
102. Alsike for seed		107. Bromegrass for seed	
TOLE AUGUST SOCIONAL PROPERTY OF THE PROPERTY	334	Tor. Bromegrass for social	339
103. Red clover for seed	335	108 Creeping red fescue for seed	340
		109. Crested wheatgrass for seed	
104. Bita 3-100. Botos for 3000	336	110. Other forage seed	341
105. Sweet clover for seed	L	Specify	
STEP 10 - Are any greenhouse	products	No - Skip to ST	EP 11
	i for sale (		ر دور در آنها الآواد و در در در در در در در در در در در در در
		Yes Yes	Table 2 and Table 1 And Table 1 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table 2 And Table
111. Will area be reported in			
square feet or square metres? 352	Square feet	OR 353 Square metres	
			Area
GREENHOUSES			354
112. TOTAL area under glass, plastic or other	protection	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	L
Of this total, report the area on June 4, 1		-	355
113. Flowers (e.g. cut flowers, bedding and potted	plants, etc)		356
114. Greenhouse tomatoes			357
115. Greenhouse cucumbers			
118. Greenhouse lettuce			358
Tro. Greenhouse lettice			359
117. Other greenhouse vegetables Specify		-	360
118. Vegetable transplants for sale			361
119. Other (e.g. tree seedlings, etc.) Specify			361
MUSHROOM HOUSES			362 .
120. TOTAL growing area (standing footage) for	mushrooms on June	4, 1991	L
STEP 11 - Does this operation of	wn -	370 No - Skip to ST	EP 12
any colonies of bees the production of hor			Tour medical in
die production union		ves	
• Include all colonies of bees owned regard	less of location.		Number of colonies 372
121. In 1991, how many colonies will be harve	ested for honey?		3/2
		AFRITO	373
	COM	MENTS	3/3
	<del>_</del> -		
11			4

<del></del>		-8-	
EP 12 - Please answer the fo	llowing question	ons about	
land management pra	ectices used o	n this holding."	****
In 1990, what was the area of land on	Area in 1990	125. What is the area of land	Area in 1991
which each of the following was used:	380	prepared or to be prepared for seeding in 1991 using:	394
-commercial fertifizer	381	- conventional tillage which	
-manure	382	incorporates most of the crop residue (trash) into the soil	
- herbicides	382	-conservation tillage which retains	395
-insecticides or fungicides	383	most of the crop residue (trash) on the surface (include minimum	
-irrigation (application of water)	384	ullage pracuces.)	396
- migation (application of water)	<u> </u>	-no tillage prior to seeding (Include direct seeding into	1
Indicate which of the following practices are currently used to control soil eros	sion:	stubble or sod, and ndge tillage.)	L
385 crop rotation using clover, alfalf		126. Are there any windbreaks or shelterbelts	s on this halding
386 winter cover crops	-,	that have been planted for soil conserv	ration?
387 grassed waterways (Do not inclu	de ditches 1	397 No 398 Yes	
388 strip-cropping		<b>▼</b>	
389 contour cultivation		If yes, report total length to the nearest tenth of a mile or kilometre, e.g.	6 4
other practices Specify		Miles Kilometres	·
<u> </u>		399 OB 400	
f summerfallow land was reported in question 96, page 6, what is the area		10 On 100	
on which each of the following forms of weed control is being used:	Area in 1991		
-chemical only	391	127. Are any measures to control soil salin currently used on this holding?	ity (alkali)
-tillage only	392		
-tillage and chemical combination	393	401 ( No 402 ( ) Yes	
clude all pouttry on this holding, regardle	ess of ownership	(4ii ) Yes	•
not include poultry owned but kept on a		someone else.	Number of birds
S AND CHICKENS			412
Pullets and pullet chicks, under 20 week	s, intended for layin	g	413
Hens and pullets, 20 weeks and over, k	ept for laying	· · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	413
All other chickens (e.g. broilers, roasters, Co	omish, chicks, etc.)		414
FOTAL hens and chickens (Total of ques			415
		416	]
How many of the hens and pullets, 20 we produce fertilized eggs for a hatchery (that	eks and over (ques at is, hatchery supply flo	ton 129) ck)?	
A POULTRY			417
Furkeys (all ages)		•••••	418
e.g. geese, ducks, pheasants, guinea fowl, etc.)	Specify		419
			419
P 14 - Were any turkeys, chi or chicken eggs prod on this holding in 199	uced -	430 No - Skip to ST	EP 15
200		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Total production during 1990
stude all marketings and home use.			432 Dozens of eggs
TOTAL chicken egg production during 19	990		433 Number of birds
TOTAL chicken production during 1990 (	include broilers, roas	sters, Cornish, and stewing hens.)	
TOTAL turkey production during 1990 .			434 Number of birds

STEP 15 - Are there any livestock on this holding, June 4, 1991?	640 No − Skip to STEP 16	
	Tes (the meaning of the control of t	700
include all animals on this holding, regardless of ownersh	nip.	
Include any animals owned but pastured on a community	y pasture, grazing co-op or public land.	
Do not include animals owned but kept on a farm, ranch or to	feedlot operated by someone else.	
	<del></del>	
38. CATTLE OR CALVES   442 No - Skip to question 147	153. <b>PIGS</b> $\begin{cases} 461 \bigcirc \text{No - Skip to question} \\ 462 \bigcirc \text{Yes} \end{cases}$	158
Numbe	nu Nu	mber
444	463	
9. Buils, 1 year and over	154. Boars, 6 months and over	
10. Cows mainly for dairy	155. Sows for breeding and bred gilts 465	
1. Cows mainly for beef	under 45 lbs (20 kg) (Include suckling pigs.)	
447	156. All	
for dairy herd replacement 448	other 45 to 130 lbs (20 to 60 kg) 467	
2. Heifers,		
1 year and over: for beef herd replacement	over 130 lbs (60 kg)	
for slaughter or feeders	157. TOTAL pigs	
450	(Total of questions 154 to 156)	
3. Steers, 1 year and over		
	LIVESTOCK OWNERSHIP	
4. Calves, under 1 year452	158. Are all the cattle, calves, sheep,	
15 TOTAL cattle and caives (Total of questions 139 to 144)	tambs and pigs reported on this page owned by this operation?	
453	459 No 470 Yes	
6. How many cows were milked yesterday?		
_		
47. SHEEP ASS 454 No - Skip to question 153	159. OTHER LIVESTOCK   471 No - Skip to STEP 16 472 Yes	1
		mber
Numbe 456	<del></del>	
8. Ewes, 1 year and over	160 Horses and ponies (all ages)	
457	181. Goats	
9. Lambs, under 1 year	162. Rabbits	
	163 Mink	
0. Rams, 1 year and over	477	
(castrated sheep), 1 year and over	164. Fox	
2. TOTAL sheep and lambs	165. Other livestock (e.g. elk, buffalo, etc.) Specify 478	
(Total of questions 148 to 151)	<b>_</b>	
	479	

- 10 -			. <u> </u>	
STEP 16 - Please answer the following questions about the market value of land and buildings on this hold	he ling.	•	· <u>:</u>	,
Do not include the value of any land and buildings rented or leased to others	i.		Present market	- Autro
166. What is the estimate of the present market			(dollars only)	
value of land and buildings that are:  - owned			. L	.00
- rented or leased from governments	or others		491	.00
			<del></del>	
STEP 17 - Please answer the following questions about financhinery and equipment located on this hold  • Report all farm machinery and equipment used in the farm business and located	ing.	Iding on June	4, 1991,	. 1.5
regardless of ownership.				i
<ul> <li>tnctude all farm machinery and equipment located on this holding:</li> <li>with a located on this holding:</li> <li>with a located on this holding:</li> </ul>	ng-term lea:	se.		
<ul> <li>For this step, "Present market value" refers to the amount a machine or piece of equipment would bring at an auction sale in your district.</li> </ul>				
	Nu	mber	Present market	value
	2 wheel drive	4 wheel drive	(dollars only)	
167. Tractors: - under 20 p.t.o. hp. (15 kW) (Include garden tractors )	500	501	502	.00
	503	504	505	.00
– 20-39 p.t.o. hp. (15-28 kW)	506	507	508	.00
– 40-99 p.t.o. hp. (29-74 kW)	509	510	511	
– 100-149 p.t.o. hp. (75-111 kW)	512	513	514	.00
- over 149 p.t.o. hp. (111 kW)				.00
	r			
		Number		
188. Farm trucks: pick-ups and cargo vans		515	516	.00
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		517	518	.00
- other trucks		519	520	.00
169. Cars (Include all passenger vehicles used in the farm business.)	<i>.</i>	521	522	
170. Grain combines: - self-propelled		523	524	.00
pull type		525	526	.00
171. Swathers (include self-propelled and pull type )		527	528	.00
172. Mower conditioners				.00
173. Balers: - making bales less than 200 lbs (90 kg)		529	530	.00
- making bales 200 lbs (90 kg) or more		531	532	.00
		533	534	.00
174. Forage harvesters			535	
175. Cultivation, tillage and seeding equipment			536	.00
176. All other farm machinery and equipment  (Include materials handling and processing equipment (elevators, wagons, manure milkers, grinder-mixers, etc.), harvesting equipment (rakes, pickers, etc.); spraying is equipment; workshop and office equipment; etc.)	spreaders, c	iryers,		00.1
177. TOTAL present market value of all farm machinery and equipment (Total of values reported in questions 167 to 176)			537	.00
178. Is a personal computer used on this holding in the management of the farm business?	) No	539 Y	es	
OFFICE USE [54] [542 [543		(F::		
540 541 542 543	<u></u>	544	545	

-11 -	
<ul> <li>Account books or completed income tax forms, if available, are useful in completing this step.</li> <li>In cases where records are not kept for the calendar year, expenses and total gross farm receipts should be reported for the last complete accounting (fiscal) year.</li> </ul>	
FARM BUSINESS OPERATING EXPENSES	
<ul> <li>Do not include costs of any goods purchased only for retail sales.</li> </ul>	
Report gross expenses (without deducting any retraites received).	Amount
170 Control to localize assessment to load and building and do from a superstance of these	(dollars only)
1/9. Rent or leasing expenses for land and buildings rented or leased from governments or others:	560
- cash basis (Include community pasture and grazing fees.)	561
- Share crop basis (estimated dollar value)	.00.
180. Wages and salaries for farm labour and management:	
(Include contributions made on behalf of all employees for C.P.P., Q.P.P., Unemployment Insurance and Worker's Compensation. Do not include wages paid for housework.	
Report custom work and contract work in question 185.)	562
- paid to family members	563
- paid to all other persons	.00
181. Farm interest expenses: (Do not include payment of principal or amount of debt outstanding.)	T
- on operating debt	.00
	565
on all other debts (e.g. machinery or montgage debt)	
182. Farm machinery expenses (farm business share):	566
- fuel, oil and lubricants (Report fuel for heating and crop drying in question 188.)	.00
- repairs, maintenance, registration and insurance (Include parts and labour costs.)	567
- Topans, maintenance, registration and instrance (include parts and labour costs.)	
183. Crop expenses: (Include custom application costs if included in the purchase price.)	568
- fertilizer and lime	.00
- herbicides, insecticides, fungicides, etc	.00
- seed and seedlings	570
(Include seed treatment and cleaning costs if included in the purchase price.)	<del></del>
184. Livestock expenses:	571
- feed and supplements (include hay or straw purchased for feed.)	572
- Ilvestock and poultry purchases	573
- veterinary services, artificial insemination, drugs, etc.	.00
185. Custom work, contract work and machine rental or leasing	574
Too. Section No. 4 St. Contract No. Contract N. Cooling	575
186. Telephone (farm business share)	.00
	576
187. Electricity (farm business share)	.00
188. Fuel for heating and crop drying (farm business share)	577
100. Puch los reading and crop drying (latin obstess state)	578
189. All other farm business operating expenses (Do not include depreciation or capital cost allowance.)	.00
	579
190. TOTAL farm business operating expenses in 1990 (Total of questions 179 to 189)	.00
191. What percentage of the feed and supplement purchases	
reported in question 184 was purchased from feed mills, feed dealers or other wholesalers and retailers of feed?	6
192. Is there a production contract in which some of the supplies (e.g. feed, seed, terrilizer, animels, etc.) are paid for by the production contractor?	582 Yes

12		
TOTAL GROSS FARM RECEIPTS		
● Do not report net income.	Amount (dollars only)	
Report sales of forest products in question 194.  59	90	$\top$
193. What were the total gross farm receipts of this operation in 1990?		.00
• Include:		
- receipts from all agricultural products sold		
<ul> <li>Marketing Board payments received</li> <li>program and rebate payments received</li> </ul>		
- dividends received from co-operatives		
- custom work and all other farm receipts.		
Do not include:		
<ul> <li>receipts from sale of capital items (e.g. land, buildings or machinery)</li> <li>receipts from the sale of any goods bought only for retail sales.</li> </ul>		
Treceipts from the sale of any goods booght drily for retail sales.		
Delta to the second second second second second second second second second second second second second second	<del></del>	
STEP 19 - Were any forest products from	STEP 20	• •
this holding sold in 1990 or any		٠
Les reas rabben in 1991.		
	Amount	
194. Sales of forest products from this holding in 1990	(dollars only)	<del></del>
(Include Christmas trees, firewood, pulpwood, logs, fence posts, pilings, etc.	602	.00
Report sales of maple syrup products in question 193 above.)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1.00
	Number	
	603	
195. Number of taps made on maple trees in the spring of 1991		
5 2 966 Programme 15 20 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	*** **	_
STEP 20 - Was any work done		
on this holding by paid	·· f	
agricultural labour in 1990?	,	٠.
- Breathal		
Do not include persons under 15 years of age. Do not include housework, custom work and non-agricultural work.		
Answer question 196 below if wages and salaries were reported for persons 15 years of age and over in questions.	tion 190 page 11	
Calculate and record the total number of weeks of paid labour during 1990	ion 100, page 11.	
For example, 5 people working for one week are reported as 5 weeks of labour.		
•	Total weeks	S
196. During 1990, what was the total number of weeks of paid labour	612	
- worked on a year round basis	1	
wholked on a year tound basis	613	
waded on a pageonal or termination, built		
- worked on a seasonal or temporary basis		
A message to Farm Operators		
The Consum of Assignifican execution and detailed of the section of the		

The Census of Agriculture provides a detailed picture of Canadian agriculture, and is a key source of information for those analyzing this rapidly changing industry. For example, census data are used to develop and evaluate policies and programs in such areas as crop diversification, farm financing and crop insurance as well as to formulate production, marketing and investment strategies.

Only persons sworn to secrecy under the *Statistics Act* will have access to your completed questionnaire. The information provided will be treated in accordance with the confidentiality provisions of the Act and anyone violating those provisions will be subject to prosecution.

For assistance or further information, please telephone us toll-free at 1-800-465-1991 or write to Census of Agriculture, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

Thank you for completing the 1991 Census of Agriculture questionnaire.

Please put it in the postage-paid return envelope and mail it today.

RÉSERVÉ AU BUREAU	RÉSERVÉ AU RECENSEUR	
	Residence de fexploitantței agricole	
	001 PROV 002 CEFN- 003 SON* 004 NV	A
	005 Mun N°   006 Famure 6 N°   007   2	В
	Emptacement de l'exploitation agricole	
		CR

Canada

ETĂPE 1 - Veuillez inscrire, dans n'importe quel ordre, le nom des exploitant(e)s au 4 juin 1991. • Les exploitant(e)s sont les personnes responsables de prendre au jour les décisions nécessaires à la bonne marche de l'exploitation agricole S'il y a plus de trois exploitant(e)s, veuillez inscrire leurs noms et adresses dans la section «commentaires» à la page 3 ou joindre une feuille supplémentaire. 01. Nom de famille (en lettres moulées) 021 Case postale, route rurate, chemin ou rue Bureau de poste 023 Code postal Est-ce que cette personne a habité l'exploitation à un 027 Non 028 Oui moment quelconque au cours des 12 demiers mois? Pendant combien de jours cette personne a-t-elle travaillé à l'extérieur de cette exploitation moyennant une rémunération en 1990? 029 ( ) Aucun OU 030 Nombre de jours (Ne pas inclure le travail à forfait.) Nom de famille (en lettres moutées) Prénoms (en lettres moulées) Inscrire l'adresse et le numéro de téléphone s'ils diffèrent de ceux indiqués ci-dessus. Case postale, route rurale, chemin ou rue Bureau de poşte Code postal Ind. rég. Numéro de téléphone 5 Est-ce que cette personne a habite l'exploitation à un moment quelconque au cours des 12 derniers mois? i. Pendant combien de jours cette personne a-t-elle travaillé à l'extérieur de cette exploitation movennant une rémunération en 1990? 049 ( ) Augun **OU** Nombre de jours (Ne pas inclure le travail à forfait.) 03. Nom de famille (en lettres moulées) Prénoms (en lettres moulées) Inscrire l'adresse et le numéro de téléphone s'ils diffèrent de ceux indiqués ci-dessus Case postale, route rurale, chemin ou rue Bureau de poste Code postal Ind réq. Numéro de téléphone 8. Est-ce que cette personne a habité l'exploitation à un moment quelconque au cours des 12 derniers mois? Pendant combien de jours cette personne a-t-elle travaillé à l'extérieur de cette exploitation moyennant une rémunération en 1990? 069 ( ) Aucun OU Nombre de jours (Ne pas inclure le travail à forfait.) RÉSERVÉ À LA SSCT RÉSERVÉ AU BUREAU 14. 086 02. 03. 01. Nº doc. Nº pers Nº doc. No pers. Nº doc Nº pers. 5-4500-104 2: 04-06-90 SQC/AGR 445-03368 Nº 3e FRP SQC-P-PU-030

Canada

Statistics Canada

	Cette exploitation est-elle d'un des deux types suivants: individuel ou familial?	
	Nom de l'exploitation en lettres moulées (s 7 y a lieu).	
	092	
	a) Cette exploitation est-elle une corporation (compagnie)?	
	093 Non 094 Oui	
	↓	
	b) En quelle année l'exploitation est-elle devenue une corporation?	
	095	
	c) Est-ce une corporation (amiliale?	
	096 ◯ Non 097 ◯ Oui	
	d) Inscrivez le nom de la corporation (si différent du nom de l'exploitation)	
	C98	
	Passez à la question 13.	
	♥ St out, indiquez le genre de société de personnes:	
101 avec contrat écrit		
	$\circ$	
	102 sans contrat écrit	
	O same contact con	
	L'exploitation est-elle d'un autre type, tel que:	
	L'exploitation est-elle d'un autre type, tel que:  103 un établissement institutionnel (p. ex. stabon de recherche, ferme universitaire, ferme d'une prison, etc.)	
	L'exploitation est-elle d'un autre type, tel que:  103 un établissement institutionnel (p. ex. staton de recherche, ferme universitaire, ferme d'une prison, etc.)  104 un pâturage communautaire, un pâturage en association coopérative ou une réserve de pacage	
	L'exploitation est-elle d'un autre type, tel que:  103 un établissement institutionnel (p. ex. staton de recherche, ferme universitaire, ferme d'une prison, etc.)  104 un pâturage communautaire, un pâturage en association coopérative ou une réserve de pacage  105 autre (p. ex. colonie huttérite, fiducie ou succession, etc.) Précisez  ÉTAPE 2 ne décrit pas complètement ta forme juridique de cette exploitation,	
•	L'exploitation est-elle d'un autre type, tel que:  103 un établissement institutionnel (p. ex. stabon de recherche, ferme universitaire, ferme d'une prison, etc.)  104 un pâturage communautaire, un pâturage en association coopérative ou une réserve de pacage  105 autre (p. ex. colonie huttérite, fiducie ou succession, etc.) Précisez	
	L'exploitation est-elle d'un autre type, tel que:  103 un établissement institutionnel (p. ex. staton de recherche, ferme universitaire, ferme d'une prison, etc.)  104 un pâturage communautaire, un pâturage en association coopérative ou une réserve de pacage  105 autre (p. ex. colone huttérite, fiducie ou succession, etc.) Précisez  ÉTAPE 2 ne décrit pas complètement ta forme juridique de cette exploitation, etc. de la définir cl-dessous dans la section «commentaires».	
	L'exploitation est-elle d'un autre type, tel que:  103 un établissement institutionnel (p. ex. staton de recherche, ferme universitaire, ferme d'une prison, etc.)  104 un pâturage communautaire, un pâturage en association coopérative ou une réserve de pacage  105 autre (p. ex. colone huttérite, fiducie ou succession, etc.) Précisez  ÉTAPE 2 ne décrit pas complètement ta forme juridique de cette exploitation, etc. de la définir cl-dessous dans la section «commentaires».	
	L'exploitation est-elle d'un autre type, tel que:  103 un établissement institutionnel (p. ex. staton de recherche, ferme universitaire, ferme d'une prison, etc.)  104 un pâturage communautaire, un pâturage en association coopérative ou une réserve de pacage  105 autre (p. ex. colone huttérite, fiducie ou succession, etc.) Précisez  ÉTAPE 2 ne décrit pas complètement ta forme juridique de cette exploitation, etc. de la définir cl-dessous dans la section «commentaires».	
	L'exploitation est-elle d'un autre type, tel que:  103 un établissement institutionnel (p. ex. staton de recherche, ferme universitaire, ferme d'une prison, etc.)  104 un pâturage communautaire, un pâturage en association coopérative ou une réserve de pacage  105 autre (p. ex. colone huttérite, fiducie ou succession, etc.) Précisez  ÉTAPE 2 ne décrit pas complètement ta forme juridique de cette exploitation, etc. de la définir cl-dessous dans la section «commentaires».	
	L'exploitation est-elle d'un autre type, tel que:  103 un établissement institutionnel (p. ex. staton de recherche, ferme universitaire, ferme d'une prison, etc.)  104 un pâturage communautaire, un pâturage en association coopérative ou une réserve de pacage  105 autre (p. ex. colone huttérite, fiducie ou succession, etc.) Précisez  ÉTAPE 2 ne décrit pas complètement ta forme juridique de cette exploitation, etc. de la définir cl-dessous dans la section «commentaires».	
	L'exploitation est-elle d'un autre type, tel que:  103 un établissement institutionnel (p. ex. staton de recherche, ferme universitaire, ferme d'une prison, etc.)  104 un pâturage communautaire, un pâturage en association coopérative ou une réserve de pacage  105 autre (p. ex. colone huttérite, fiducie ou succession, etc.) Précisez  ÉTAPE 2 ne décrit pas complètement ta forme juridique de cette exploitation, etc. de la définir cl-dessous dans la section «commentaires».	
	L'exploitation est-elle d'un autre type, tel que:  103 un établissement institutionnel (p. ex. staton de recherche, ferme universitaire, ferme d'une prison, etc.)  104 un pâturage communautaire, un pâturage en association coopérative ou une réserve de pacage  105 autre (p. ex. colone huttérite, fiducie ou succession, etc.) Précisez  ÉTAPE 2 ne décrit pas complètement ta forme juridique de cette exploitation, etc. de la définir cl-dessous dans la section «commentaires».	
	L'exploitation est-elle d'un autre type, tel que:  103 un établissement institutionnel (p. ex. staton de recherche, ferme universitaire, ferme d'une prison, etc.)  104 un pâturage communautaire, un pâturage en association coopérative ou une réserve de pacage  105 autre (p. ex. colone huttérite, fiducie ou succession, etc.) Précisez  ÉTAPE 2 ne décrit pas complètement ta forme juridique de cette exploitation, etc. de la définir cl-dessous dans la section «commentaires».	
	L'exploitation est-elle d'un autre type, tel que:  103 un établissement institutionnel (p. ex. staton de recherche, ferme universitaire, ferme d'une prison, etc.)  104 un pâturage communautaire, un pâturage en association coopérative ou une réserve de pacage  105 autre (p. ex. colone huttérite, fiduoie ou succession, etc.) Précisez  ÉTAPE 2 ne décrit pas complètement ta forme juridique de cette exploitation, etc. de la définir cl-dessous dans la section «commentaires».	
	L'exploitation est-elle d'un autre type, tel que:  103 un établissement institutionnel (p. ex. staton de recherche, ferme universitaire, ferme d'une prison, etc.)  104 un pâturage communautaire, un pâturage en association coopérative ou une réserve de pacage  105 autre (p. ex. colone huttérite, fiducie ou succession, etc.) Précisez  ÉTAPE 2 ne décrit pas complètement ta forme juridique de cette exploitation, etc. de la définir cl-dessous dans la section «commentaires».	
	L'exploitation est-elle d'un autre type, tel que:  103 un établissement institutionnel (p. ex. staton de recherche, ferme universitaire, ferme d'une prison, etc.)  104 un pâturage communautaire, un pâturage en association coopérative ou une réserve de pacage  105 autre (p. ex. colone huttérite, fiducie ou succession, etc.) Précisez  ÉTAPE 2 ne décrit pas complètement ta forme juridique de cette exploitation, etc. de la définir cl-dessous dans la section «commentaires».	
	L'exploitation est-elle d'un autre type, tel que:  103 un établissement institutionnel (p. ex. staton de recherche, ferme universitaire, ferme d'une prison, etc.)  104 un pâturage communautaire, un pâturage en association coopérative ou une réserve de pacage  105 autre (p. ex. colone huttérite, fiducie ou succession, etc.) Précisez  ÉTAPE 2 ne décrit pas complètement ta forme juridique de cette exploitation, etc. de la définir cl-dessous dans la section «commentaires».	
	L'exploitation est-elle d'un autre type, tel que:  103 un établissement institutionnel (p. ex. staton de recherche, ferme universitaire, ferme d'une prison, etc.)  104 un pâturage communautaire, un pâturage en association coopérative ou une réserve de pacage  105 autre (p. ex. colone huttérite, fiducie ou succession, etc.) Précisez  ÉTAPE 2 ne décrit pas complètement ta forme juridique de cette exploitation, etc. de la définir cl-dessous dans la section «commentaires».	

ÉTAPE 3 - Quelle unité de mesure sera utilisée po	ur déclarer les superficies?
120 ACRE OU 121 HECTARE OU 122 ADDEAT	FACTEURS DE CONVERSION, SI REQUIS  1 acre = 0,40 hectare 1 acre = 1,18 arpent  1 hectare = 2,5 acres 1 hectare = 2,9 arpents
122 ARPENT (QUÉBEC SEULEMENT)	1 arpent = 0,85 acre 1 arpent = 0,34 hectare

# ÉTAPE 4 - Veuillez répondre aux questions sulvantes portant sur l'emplacement et la superficie des terres de cette exploitation en 1991.

## • Inclure:

- toutes les terres, qu'elles vous appartiennent, qu'elles soient louées d'autrui ou en métayage
   toutes les terres consacrées aux cultures, les pacages, les pâturages, les jachères, les terres où se trouvent les bâtiments, la cour de ferme, les boisés, les terrains marécageux, etc.

## • Ne pas inclure:

- les terres louées à autrui parce que celles-ci ne sont pas exploitées par cette exploitation agricole.
- 15. Inscrivez séparément ci-dessous chaque lot ou parcelle de terre en commençant sur la première ligne avec l'emplacement de l'exploitation agricole.

	DESCRIP	TION DE LA TE	RRE	SUPE	RFICIE DE LA	TERRE
No du lot ou quart de section et section	Canton (s'il y a lieu)	Rang ou concession	Paroisse et comté (Provinces de l'Est) Méridien (Provinces de l'Ouest)	Superficie possédée	Superficie louée des gouver- nements	Superficie en métayage ou louée d'autrul
nscrivez l'emplac	ement de l'exploit	ation agricole (pr	incipaux bâtiments).	1		
	131		133			
inscrivez toutes le	s autres terres ci-	dessous.				
				<u> </u>		ļ
		-				
-				-		
					-	
		<u> </u>				
				<b> </b>		<del></del>
supplémentair	assez d'espace, ve e ou utiliser la sec	suillez joindre un tion «commenta	e feuille ires- à la page 3.	<u> </u>		
	les terres louées à :			134	₩	,
(Inclure les terre		nces, baux, permi	is ou droits, etc.)		135	J
s. Superficie tot sauf des gou	ale en métayage vernements	ou louée d'aut	rui,		<u></u>	136
9. Quelle est la :	sumerficie totale	das terros do r	otto avalaitation?		137	

Inscrire l'utilisation faite de ces terres aux ÉTAPES 5, 6, 7 et 8.

		s_				
TAPE 5 – Veuillez répondre aux que sur les grandes cultures	estions sub de cette ex	vantes portant ploitation.	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			willia Lisa
Inscrivez la superficie totale des différentes cultur même si elles ont été semées ou plantées au cou	res <b>semées ou</b> urs d'une année <sub>l</sub>	devant l'être pour l précédente.	a récolte en 19	991,		
10. Bié:	Superficie	1			Superi	ficie
- blé de printemps	150				166	
(inscrire le blé durum ci-dessous)	151	32. Pommes de te	erre pour la vent	te	167	
- blé durum	152	33. Graines de mo	outarde			
- blé d'hiver (devant être récotté en 1991)		34. Pois secs de	grande culture (i	Inscrire les	158	
21. Avoine	153	]		10.,	169	
22. Orge	154	35. Lentilles	<i>.</i>		170	
	155	36. Haricots bland			171	
23. Mélanges de céréales	•	37. Fèves (gourgar la fève (Inscrin	nes ou téveroles) d e l'ensriage à la d	uitivees pour Juestion 31.)		
- maïs-grain (inscrire le maïs sucré	156	38. Autres haricot			172	
à la question 67, page 6)	157		ne, rouges, etc.)		173	
- mais à ensilage	137	39. Tournesol				
25. Seigle:		40, Sarrasin			174	
- seigle d'automne	158	41. Alpiste des Ca	anaries		175	
(devant être récolté en 1991)	159		noumture d'oisea	ux)	176	
- seigle de printemps	160	42. Tabac				
26. Canola (colza)		43. Betteraves à :	sucre cultivées :	oour le sucre	177	
27. Lin	161				178	
	162	44. Millet pour le	gram		179	
	100	J 45. Triticale			180	
29. Luzerne et mélanges de luzerne coupés pour le foin*ou l'ensilage	163	46. Carthame			181	
30. Tout autre foln cultivé coupé pour	164	47. Graines de ca	ırvi		L	
le foin ou l'ensilage (Inclure le trèfle.)		48. Graines de se	mence de plant	es fourragères	182	
<ol> <li>Autres cultures fourragères (p. ex. sorgho, etc.) coupées pour le foin ou l'ensilage</li> </ol>			coltées en 1991			
(Inscrire les pâturages à l'ÉTAPE 8. page 6.)		49. Autres plantes (p. ex. arachides	s de grande cui s, etc.)	ure	183	
Précisez	165	Précisez			183	
		50.0	OT41 F das		184	
		50. Superficie T (total des questi		es cultures		
Company	5 m 14 m 15 m	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	~~~·	h all and	TARE T	7-11-15 7-2 15-
ETAPE 6 - Y a-t-II des fruits ou légu cultivés pour la vente?	mes	\$	∐ Non -	Passez à l'É	IAPE 4	
			Oui);		Total Resident	
The state of the second of the state of the	W. 14	Service Committee		d'arbres	[	<u> </u>
ARBRES FRUITIERS (cultivés pour la vente du	fruit)				Super le 4 juin	ficie 1991
Ne pas inclure les arbres abandonnés. Inscrire, au dixième près, la superficie occupée,	p. ex. 3 5		Productifs	Non productifs		
	3 110		192	193	194	10
51. Pommiers: - standard			195	196	197	<del>- ; '</del>
- semi-nains					-	10
			198	199	200	10
- nains			201	202	203	
52. Poiriers			204	205	206	10
53. Pruniers			200	203	200	10
			207	208	209	T
54. Cerisiers (cerises douces)			210	211	212	10
55. Cerisiers (censes aigres)			L		L	10
•			213	214	215	10
56. Péchers			216	1017	210	<del></del> "

57. Abricotiers .....

59. Superficie TOTALE en arbres fruitiers .....

 Autres arbres fruitiers (p. ex. noisetiers, nectannes, etc.) (Inscrire les superficies de petits fruits et raisin à la page suivante)

Précisez -

	-			$\neg$			
PETITS FRUITS ET RAISIN (cuttivés pour la vente)  Inscrire, au dixième près, la superficie occupée, p. ex. 5 7 récolts	icie récoltée evant être ée en 1991	Supe	erficie totale Iture en 1991	en 1			
e inscrire, au dixieme pres, la superficie occupee, p. ex. 5 1 10 240		241		:			
60. Fraises	10	243		10			
61. Framboises	10	245		10			
62. Raisin	10			10			
63. Bleuets (bieuets en corymbe, bleuets nams cultivés	10	247		10			
et bleuets nams produits sur des terres amenagées)		249		-			
64. Canneberges	10	1		10			
65. Autres petits fruits cultivés (p. ex. mūres, groseilles, saskatoons, etc.)  Précisez	10	251		10			
66. Superficie TOTALE de petits fruits et de raisin en culture		252		10			
LÉGUMES (cultivés pour la vente)  ■ Ne pas inclure les produits de serres, ceux-ci devront être déclarés à l'ÉTAPE 10, page 7.							
Inscrire, au dixième près, la superficie occupée, p. ex.							
Superfice Superfice			Superficie 290	e			
	urges et citrou		-50	10			
67 Mais sucré 10 77. Carottes 10 (Inc.	dure les zucchi	ius.)	291				
	ubarbe		292	10			
69. Concombres 272 282 89. As	perges,		£0£	10			
70. Pois verts (Inscrire les 273 ) 283	oductives		293	I			
pois secs de grande 10 80. Radis 90. As	perges, n productives		<u> </u>	10			
	tres légumes						
72. Chora 275 285 me	ex. pak-chois, lons, etc.)			_			
(Inscrire les choux Chings cr-dessous.) 10 82. Oignons verts et échalotes 10	ecisez		294	-			
276			295	10			
73. Choux chinois		_		10			
74. Choux-fleurs 10 84. Laitue 10 10 288							
	perficie TOT	ALF					
279 ! 289 ! en	légumes lai des	[	296				
	al 098 estions 67 à 91)		<u> </u>	10			
ou du gazon cultivés pour la vente?	- Passez	à l'Éī	TAPE 8				
an Oui	4 .	<u>, - '</u>	·. ·.	, 1-			
• Inclure la superficie totale en culture.		-	Superficie				
93. Superficie TOTALE en produits de pépinière (y compns la superficie cultivée à l'extérieur en: fleurs à couper, bulbes, arbustes, arbustes, irgnes, plantes ornementales, etc.)		312					
		313	3	-			
94. Superficie TOTALE en gazon cultivé pour la vente  ETAPE-8 - Veuillez répondre aux questions sulvantes portant sur			, , : -	. <del>.</del>			
l'utilisation faite de la terre dans cette exploitation.			Support -1-				
OF Common day properties as grander subtract from the format of the control of th	nimėre	32	Superficie 0				
<ol> <li>Somme des superficies inscrites en grandes cultures, fruits, légumes, gazon et produits de pé (total des questions 50, 59, 68, 92, 93 et 94)</li> </ol>	punere	L		_			
96. Jachère (Inscrire les terres en friche a la question 99, ca-d les superficies inexploitées qui n'ont pas ete travaillées ou pulvérisées depuis plus d'une année.)		32					
97. Terre améliorée pour le pâturage ou le pacage (Amelioree par ensemencement, drainage, imgable débroussaillage ou désherbage. Ne pas inclure les superficies qui seront récoltées pour le foin, l'ensilage.	on, fertilisation, 8 Ou la semeno	32. (e.)					
98. Terre non améliorée pour le pâturage, le pacage ou le foin		32	3				
99. Autres terres (inclure les terres ou se trouvent les bâtments, la cour de ferme, les chemins,	(Inclure les pâturages ou pacages naturels, les grandes prairies, les boises pouvant servir au pacage, etc.)						
tan andre tan anna at ghama.commikens, lan karan randarkan amittani tan kainin.							
les jardins, les serres et champignonnières; les terres mexplotées améliorées; les boisés; les plantabons d'arbres de Noél; les érablières; les brise-vent; les terrains marécageux; etc.)							

ETAPE 9 - Y aura-t-il récoite de de semence de plant fourragères en 1991?	les de la lace	- 331 (Oui	PETAPE 10
<ul> <li>Répondez aux questions suivantes si une si de plantes fourragères a été inscrite à la qui • Inclure les superficies en graines de seme</li> </ul>	estion 48, page 5.		
■ Inclure ics superiolos on granica and	Superficie	Titlees.	Superficie
	332	†	337
101. Luzerne pour la graine	333	106. Fléole (mil) pour la graine	338
102. Trèfle d'alsike pour la graine	334	107. Brome pour la graine	339
103. Trèfle rouge pour la graine	335	108. Fétuque rouge traçante pour la graine	340
104. Lotier corniculé pour la graine	336	109. Agropyre à crête pour la graine 110. Autres plantes fourragères pour la graine	341
105. Mélilot (trèfie d'odeur) pour la graine		110. Autres plantes fourragères pour la graine Précisez	
de champignonnier pour la vente?  111. Les superficies dans cette section seront données en pieds carrés ou en mètres ce	t-elles	Pieds carrés OU 353 Metres carrés	Superficie
SERRES		!	Superficie 354
112. Superficie TOTALE sous verre, plastique			
Veuillez répartir cette superficie totale en 113. Fleurs (p. ex. fleurs à couper, plants de plate-b			355
114. Tomates de serre	Blue et en par		356
115. Concombres de serre			357
116. Laitues de serre		!	358 359
117 Autres légumes de serre Précisez			360
118 Semis de légumes pour la vente			361
119. Autres (p. ex. jeunes plants (arbres), etc.) Préd	cisez		361
CHAMPIGNONNIÈRES			362
120. Surface TOTALE pour la culture des cha	impignons, le 4 juin 1	1991	Sue
ETAPE 11 - Est-ce que cette ex possède des colonie pour la production c	es d'abeilles de miel?		
Inclure toutes colonies possédées Indépen			Nombre de colonies 372
121. Combien de colonies d'abeilles serviront	à la récolte du miel er	n 1991? I	<u></u>
	COMME	NTAIRES	373

3 X 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				
ETAPE 12 - Veuillez répondre aux les pratiques de gesti	questions sulva on des terres de	ntes portant si cette exploita	ir tion.	
	The state of	1		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
122 Quelle était la superficie des terres sur lesquelles il y avait en 1990;	Superficie en 1990 380	préparées ou o	uperficie des terres devant être préparées	Superficie en 1991
-de l'engrais chimique	381		l conventionnel du	394
-du fumier, purin	382	l l'enfouisseme	ours) qui comporte ent de la plupart déchets) de récolte	1
-des herbicides	383	-par un travai du sol qui m	I de conservation aintient à la surface	395
-des insecticides ou des fongicides	384	là plupart des de récolte (y i du sol réduit a	s résidus (déchets) compris un travail au minimum)	
- de l'irrigation (arrosage)			,	396
123. Lesquelles des mesures suivantes sont act utilisées pour contrôler l'érosion des sol	vellement s:	(y compris les sur chaume ou labours en bill	gazon et les	
385 O rotation de cultures avec trèfle, lui	zerne, etc	400 4		
386 culture de couverture d'hiver		ont été plantés	se-vent sur cette exploi pour la conservation	tation qui des sols?
voies d'eau engazonnées (ne pas	lenir compte des fossés)	397 Non	398 Oui	
388 culture en bandes alternées		4		
389 Culture à travers de la pente		Si oui, inscrive dixième de mil	ez la longueur totale au le ou de kilomètre près	, p. ex. 6 4
dalles mesales Precisez		Milles	Kilomètres	
124. Si une superficie de terres en jachère a été inscrite à la question 96, page 6,		399	OU 400	7
donnez la superficie pour chacune des formes de désherbage suivantes	Supodicia as 1001	110	J [	<u> </u>
utilisées	Superficie en 1991 391	127. Y a-t-il des me	sures actuellement ut	ilisées
-produits chimiques seulement	392	pour contrôler sols de cette e	r la sallnité (alcalinité)	des
- sarclage seulement	393	401 Non	402 Oui	
- sarclage et produits chimiques	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	
ETAPE 13 - Y a-t-il de la volaille d exploitation, au 4 juin	1991?	\begin{pmatrix} \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	Non - Passez à Oui	l'ÉTAPE 14
<ul> <li>Inclure toutes les volailles qui se trouvent dan</li> <li>Ne pas inclure les volailles qui vous appartient</li> </ul>	s cette exploitation, que	el qu'en soit le prop	riétaire	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
POULES ET POULETS	Total or qui dont garacos	сала ште тепте ехр	noitee par auttui	Nombre d'oiseaux
128 Poulettes et poussins, de moins de 20 sen	naines, destinés à la po	onte	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
129. Poules et poulettes, de 20 semaines et plu	us, gardées pour la pon	te		413
130. Tous les autres poulets (p ex. poulets a grille	r ou a rôtir, Cornouailles, p	oussins pour la chair, etc	2.)	414
131. TOTAL des poules et poulets (total des que				415
132. Combien de poules et poulettes, de 20 sem des oeufs fécondés pour un couvoir (troupear	naines et plus (questron u d'approvisionnement de c	129), produisent ouvoir)?	416	
AUTRES VOLAILLES				417
133. Dindons et dindes (tous âges)			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	418
(p. ex. oies, canards, faisans, pintades, etc.) Préci	sez	*		419
ETAPE 14 - En 1990, y a-t-il eu pro dindons, dindes, poul de poule dans cette e	ets:ou oeufs	431	Non – Passez à Oui	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
• Inclure la production vendue et celle consomn	née à la maison.			Production totale en 1990 432 Douzaines d'oeufs
135. Production TOTALE d'oeufs de poule en 19	90			. 22 2000 m 0 0 000 g
136. Production TOTALE de poulets en 1990 (Inclure les poulets à griller ou à rôtir, Cornou				433 Nombre d'oiseaux
137. Production TOTALE de dindons et dindes et				434 Nombre d'oiseaux

	- 9			
ÉTAPE 15 - Ya-t-II du bétail dans exploitation, au 4 juin				TAPE 16
• Inclure tous les animaux qui se trouvent dans c	the published a	und mulan enit le		
<ul> <li>Inclure tous les animaux qui appartiennent à ce un pâturage communautaire ou public ou dans</li> </ul>	tte evoloitation et c	ui sont en paca	ne dans	
Ne pas inclure les animaux qui appartiennent à dans une ferme, un ranch ou un parc d'engraiss	cette exploitation e	t oui sont gardés		
dans une ferme, un ranch ou un parc o engraiss	Ement exploite par			
138. <b>BOVINS</b> OU VEAUX   442   Non – Passez à 443   Oui	la question 147	153. <b>PORCS</b>	{ 461  Non Passez à 462  Oui	la question 158
	Nombre			Nombre
	444			463
139. Taureaux d'un an et plus		154. Verrats de	6 mois et plus	464
140. Vaches principalement pour	445	155. Truies de	reproduction	
ta production taitlère	448	et jeunes (	rules pleines	465
141. Vaches principalement pour la boucherle	447	156. Tous les	non sevrés}	466
pour le remplacement de bovins laitiers	448	porcs:	45 à 130 livres (20 à 60 kg)	467
d'un an et plus: pour le remplacement de bovins de boucherie	449		plus de 130 livres (60 kg)	468
pour la <b>boucherie</b> ou <b>l'engraissement</b>		157. TOTAL de	as porcs Jestions 154 à 156)	
	450	,== ,		
143. Bouvillons d'un an et plus	451			
144. Veaux de moins d'un an		BÉTAIL POS		į
145. TOTAL des bovins et veaux (total des questions 139 à 144)	452	agneaux e	e tous les bovins, veaux, moutons et porcs inscrits sur cette page inent à l'exploitation?	5,
(total des questions 139 a (44)	1	469	Non 470 Oui	
148. Combien de vaches ont été traites hier?			NOT THE COLUMN	
147. MOUTONS OU AGNEAUX 454 Oui	ı la question 153	159. AUTRES ANIMAU		
	Nombre	1		Nombre 473
	456	160. Chevaux	et poneys (tous âges)	474
148. Brebis d'un an et plus	457	161, Chèvres		
149. Agneaux de moins d'un an		162. Lapins		475
THE PROPERTY OF MOUNTS OF URL ATT.	458	]		476
150. Béliers non castrés d'un an et plus	459	163. Visons		477
151. Béliers castrés d'un an et plus			imaus (o as álans hieras atc.)	
152. TOTAL des moutons et agneaux	460	Précisez	imaux (p. ex. élans, bisons, etc.)	478
(total des questions 148 à 151)	<del></del>			
				479

ÉTAPE 16 – Veuillez répondre aux questions sulvantes po marchande des terres et des bâtiments de c	ortant sur ette expl	r la valeu oitation.		
• Ne pas inclure la valeur des terrains et bâtiments que vous louez à autrui.			Valeur marchand	e actuelle
166. Quelle est la valeur marchande actuelle estimée des terres et des bâtiments qui sont:			(dollars seule	
- possédés				,00
to to day.			491	,00
- loués des gouvernements ou d	raubui			
ETAPE 17 - Veuillez répondre aux questions sulvantes pe et le matériel agricoles qui se trouvent dans • Inscrire toute la machinerie et tout le matériel agricoles qui se trouvent dans ce le 4 juin 1991, et qui sont utilisés par cette exploitation, quel qu'en soit le pro	cette exploitation priétaire.	<b>ploitation</b> on	"ទំព័របើ <sub>ស្ត</sub> ែក ។ •	
<ul> <li>Inclure tout le matériel et toute la machinerie qui se trouvent dans cette exploit</li> <li>Dans la présente étape, la «valeur marchande actuelle» est le montant que n</li> </ul>		- 1000	opropriete s avec un bail à long	terme
la machinerie ou le matériel s'ils étaient vendus aux enchères dans votre région	). 			
	No	mbre	Valeur marchan	de actuelle
	2 roues motrices	4 roues motrices	(dollars seule	ement)
	500	501	502	.00
167. Tracteurs: - moins de 20 c.v. (15 kW) (y compris les tracteurs de jardin)	503	504	505	
- 20-39 c.v. (15-28 kW)	506	507	508	.00
= 40-99 c.v. (29-74 kW)				,00
,	509	510	511	,00
- 100-149 c.v. (75-111 kW)	512	513	514	,00
- plus de 149 c.v. (111 kW)	<u> </u>			
			1	
		Nombre		, -
and the second s		515	516	,00
168. Camions de ferme: - carnionnettes (pick-up) et fourgonnettes de chargem	ent	517	518	,00
- autres camions		519	520	
169. Véhicules automobiles (inclure tout véhicule servant au transport des passagers et utilisé dans l'exploitation agricole.)		521	522	,00
170. Moissonneuses-batteuses: - automotrices		521		,00
		523	524	,00
- trainantes		525	526	.00
171. Andaineuses (automotrices et trainantes)		527	528	
172. Faucheuses-conditionneuses		529	530	,01
173. Presses: - pour balles de moins de 200 livres (90 kg)		529	] [530	,01
		531	532	.0
- pour balles de 200 livres (90 kg) ou plus		533	534	
174. Fourragères		L	535	,0
175. Matériel pour semer et pour travailler le sol			536	
176 Tout autre machinerie et matériel			536	.0
(inclure le matériel de manutention et de treitement (élévateurs, remorques, épan séchoirs, trayeuses, broyeurs-mélangeurs, etc.); le matériel pour la récolte (râtea le matériel d'irrigation et de pulvérisation; le matériel de bureau et d'atelier; etc.) 177. Valeur marchande actuelle TOTALE de la machinerie et du matériel	ux, cueilleuse	r, es, etc.),	537	
(total des valeurs inscrites aux questions 167 à 176)				
178. Y a-t-il dans cette exploitation agricole un micro- ordinateur qui sert à la gestion de l'entreprise?	) Non	539 0	Dui	
RÉSERVÉ AU BUREAU		1544		;1
540 541 542 543				

	-11-		
Εī	APE 18 - Veulliez répondre aux questions suivantes portant sur les dépe de cette exploitation agricole au cours de la demière année civ	nses et les reve tle (1990).	nus
• \$	es registres comptables ou les déclarations d'impôt peuvent vous servir à remplir la présente étape. Les dossiers ne sont pas tenus sur la base de l'année civile, déclarez les dépenses et s revenus agricoles totaux bruts pour le dernier exercice comptable (financer) terminé.	,	, ,,
	PENSES POUR LE FONCTIONNEMENT DE L'EXPLOITATION AGRICOLE		
	e pas inclure le coût des produits achetés uniquement pour la vente au détail.		
	éclarer les dépenses brutes (sans déduire les remises reques).	Montant	
179	Frais de location des terres et des bâtiments loués des gouvernements ou d'autrui:	(dollars seulement)	<u> </u>
	- en argent (inclure les droits de péturage communautaire et de pacage)	560	,00
		561	1
	~ sur la base du partage des récoltes (valeur estimative en argent)	<u> </u>	,00
180	Salatres versés à la main-d'oeuvre agricole et à la direction de l'exploitation agricole: (Inclure les contributions versées au nom de tous les employés au Régime de pensions du Canade, eu Régime de rentes du Québec, à l'Assurance-chômage et à la Commission des accidents du travail. Ne pas inclure les salaires versés pour le travail ménager. Déclarez le travail à forfait et à contrat à le question 185.)	562	1
	- versés aux membres de la famille	302	,00
		563	T.,
	- versés aux autres personnes		,00
181	Dépenses en frais d'intérêt de l'exploitation agricole: (Ne pas déclarer les parements sur le capital ni le soide de la dette.)		
	- frais d'intérêt sur la dette pour financer les opérations courantes	564	.00
		565	1
	- frais d'intérêt sur toutes les autres formes de dettes (p. ex emprunts pour la machinene, hypothèques)		,00
182	Dépenses au chapitre de la machinerte de l'exploitation agricole (imputables à l'exploitation agricole):		
	- en carburant, huile et lubrifiants (déclarer le carburant utilisé pour	566	,00
	le chauffage et pour le séchage des récoltes à la question 188)	567	,00
	- réparations, entretien, immatriculation et assurances (inclure le coût de la main-d'oeuvre et des pièces)		,00
183.	Dépenses au chapitre des cultures:		
	(linclure le coût de l'épandage sur commande lorsqu'il est compris dans le prix d'achet.)	568	Τ
	- engrais et chaux	569	,00
	- herbicides, insecticides, fongicides, etc.		,00
	semences et jeunes plants (inclure les coûts du traitement des semences et de nettoyage lorsqu'ils sont compris dans le prix d'achat)	570	,00
104	Dépenses au chapitre du bétail:		
104.	•	571	٦
	- aliments et compléments (inclure le foin ou la paille achetés comme aliments)	572	,00
	- achats de bétail et de volailles		,00
	- services vétérinaires, insémination artificielle, médicaments, etc.	573	.00
185	Travail à forfait, travail à contrat et location de machines	574	.00
	The second section is some as the second in	575	1
186.	Téléphone (la part imputable à l'exploration agricole)	5/5	,00
		576	Т
187.	Électricité (la part imputable à l'exploitation agricole)		,00
188.	Combustible pour le chauffage et pour le séchage des récoltes (la part imputable à l'exploitation agricole)	577	,00
189.	Ensemble des autres dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation agricole	57B	T
	(Ne pas inclure l'amorassement ou l'allocation du coût en capital.)		,00
190.	TOTAL des dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation agricole en 1990	579	
	(total des questions 179 à 189)	L	,00
191.	Quel pourcentage du montant des achats d'aliments et de compléments inscrit à la question 184 représente des achats effectués auprès des meuneries, des négociants ou d'autres grossistes et détaillants?	)	
192.	Est-ce que cette exploitation e passé un contrat de production en vertu duquel certains éléments (p. ex. aimens, granes de semence, engrais, arimeux, etc.)		

REVENUS AGRICOLES TOTAUX BRUTS	
• Ne pas déclarer le revenu net.	Montant (dollars seulement)
Inscrivez les ventes de produits forestiers à la question 194.	590
193. Quels étaient les revenus agricoles totaux bruts de cette exploitation en 1990?	
• Inclure:	
- tous les revenus de la vente de produits agricoles	
<ul> <li>les paiements reçus d'offices de mise en marché</li> </ul>	
<ul> <li>les paiements reçus de programmes et les remises</li> </ul>	
- les dividendes reçus des coopératives	
<ul> <li>les revenus du travail à forfait et tous les autres revenus agricoles.</li> </ul>	
• Ne pas inclure:	
- les revenus de la vente de biens en capital (p. ex. les terres, les bâtiments ou la machinerie)	
- les revenus provenant de la vente de produits achetés uniquement pour la vente au détail.	
Property and an experience of the second	<del></del>
ETAPE 19 - Y a.t-ii eu vente de produits forestiers Non - Passe	z à l'ÉTAPE 20 🌣
ou des érables entaillés en 1991?	
The state of the control of the cont	14,4
****	Montant
194. Quelles étaient les ventes de produits forestiers de cette exploitation en 1990?	(dollars seulement)
(Inclure les arbres de Noël, le bois de chauffage, le bois è ofite, les billes, les potestre de ciènes les potestres de ciènes en	602
Inscrire les ventes de produits de la sève d'érable à la question 193 ci-dessus )	<u> </u>
	Nombre
	603
195. Nombre d'entailles d'érables faites au printemps de 1991	1003
ETAPE 20 - Y a-t-II eu dans cette exploitation en 1990 du travall accompli par une main-d'oeuvre agricole remunérée?	
Ne pas inclure les personnes de moins de 15 ans.	
Ne pas inclure le travail ménager, le travail à forfait et le travail non agricole	
<ul> <li>Répondez à la question 196 ci-dessous, si un salaire a été inscrit pour les personnes de 15 ans et plus à la question 180, page 11.</li> </ul>	
Calculez et déclarez le nombre total de semaines de travail rémunéré en 1990. Par exemple, le combre	
total de semaines de travail de 5 personnes ayant travaillé chacune une semaine, sera de 5 semaines.	Nombre total de semaines
196. En 1990, quel était le nombre total de semaines de travail rémunéré effectué:	612
	""
par une main-d'oeuvre travaillant sur une base annuelle	···
	613
- par une main-d'oeuvre travaillant sur une base saisonnière ou temporaire	

# Un message aux exploitant(e)s agricoles

Le Recensement de l'agriculture brosse un tableau détaillé de l'agriculture canadienne et est une importante source de renseignements pour ceux qui analysent ce secteur en évolution rapide. Par exemple, les données du recensement servent à l'élaboration et à l'évaluation de politiques et de programmes portant notamment sur la diversification des cultures, le financement agricole et l'assurance-récolte, aussi bien qu'à la formulation de stratégies de production, de commercialisation et d'investissement.

Seules les personnes ayant prêté le serment de garder le secret en vertu de la *Loi sur la statistique* pourront avoir accès à votre questionnaire rempli. Les renseignements qu'il contient seront traités en vertu des dispositions de la *Loi sur la statistique* relatives au secret. Toute personne qui ne respecte pas ces dispositions est passible de poursuites.

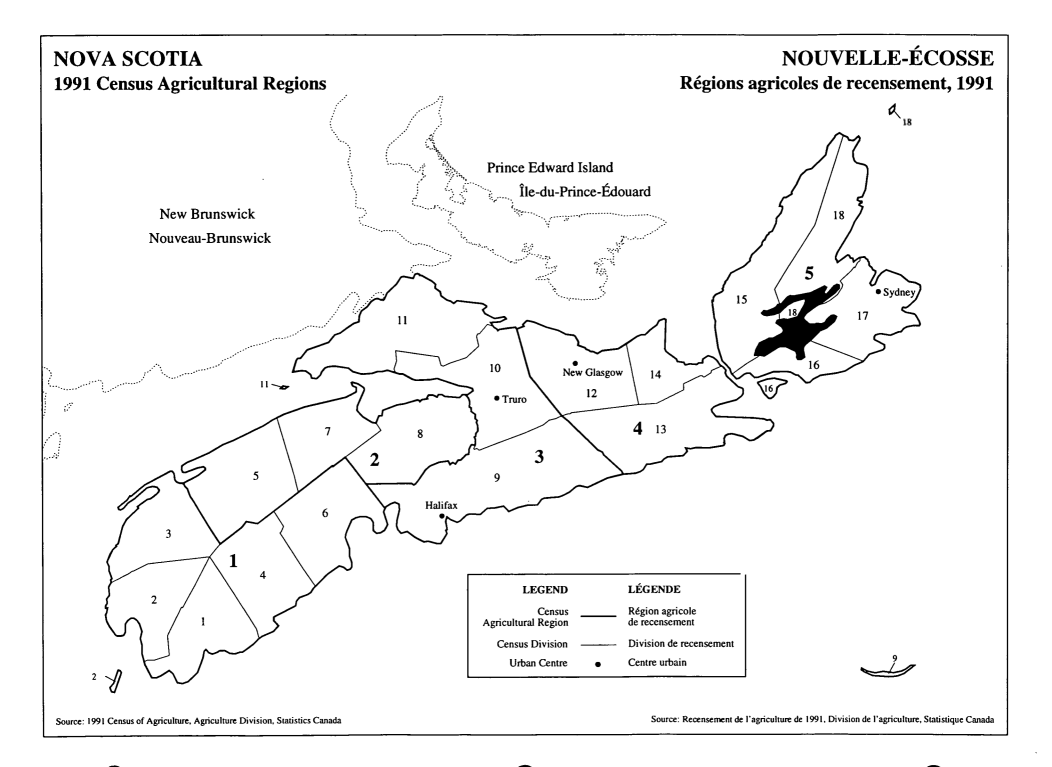
Si vous avez besoin d'aide ou de renseignements additionnels, veuillez téléphoner sans frais au numéro 1-800-465-1991 ou écrire au Recensement de l'agriculture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

Merci d'avoir rempli le questionnaire du Recensement de l'agriculture de 1991.

Veuillez le poster aujourd'hui en utilisant l'enveloppe de retour affranchie.

Appendix III Reference Map Annexe III

Carte de référence



# NOVA SCOTIA / NOUVELLE-ÉCOSSE

# 1991 Census Agricultural Regions and Census Divisions Régions agricoles de recensement et divisions de recensement, 1991

- 1 Census Agricultural Region 1 Région agricole de recensement 1
  - 1 Shelburne County
  - 2 Yarmouth County
  - 3 Digby County
  - 4 Queens County
  - 6 Lunenburg County
- 2 Census Agricultural Region 2 Région agricole de recensement 2
  - 5 Annapolis County
  - 7 Kings County
  - 8 Hants County

- 3 Census Agricultural Region 3 Région agricole de recensement 3
  - 9 Halifax County
  - 10 Colchester County
  - 11 Cumberland County
- 4 Census Agricultural Region 4 Région agricole de recensement 4
  - 12 Pictou County
  - 13 Guysborough County
  - 14 Antigonish County

- Census Agricultural Region 5
  Région agricole de recensement 5
  - 15 Inverness County
  - 16 Richmond County
  - 17 Cape Breton County
  - 18 Victoria County



Subscribing to **Perspectives on Labour and Income** is like having a complete research department at your disposal. Solid facts. Unbiased analysis. Reliable statistics.

But **Perspectives** is more than just facts and figures. It offers authoritative insights into complex labour and income issues, analysing the statistics to bring you simple, clear summaries of where the labour market and income distributions are headed.

Our team of experts is working to bring you the latest labour and income data. Each quarterly issue has:

- topical articles on current labour and income trends
- more than 50 key labour and income indicators
- a review of ongoing research projects
- information on new survey results

As a special bonus, twice a year you will also receive a Labour Market Review, giving you up-to-the-minute analysis and data of how the labour market has performed over the last six months or year.

# And all for only \$53.00.

Thousands of Canadian professionals turn to **Perspectives** to discover new trends in labour and income and to stay up-to-date on the latest research findings. As a subscriber, you will get the inside story.

We know you'll find **Perspectives** indispensable. GUARANTEED. If you aren't convinced after reading your first issue, we'll give you a FULL REFUND on all outstanding issues. Order your subscription to **Perspectives** today.

# ORDER NOW!

For only \$53 (plus \$3.71 GST) you will receive the latest labour and income research (4 issues per year). Subscription rates are US\$64 for U.S. customers and US\$74 for customers outside

North America.

Fax your Visa or MasterCard order to: 613-951-1584 Call toll free:

# 1-800-267-6677

Or mail to:
Publication Sales and Service
Statistics Canada
Ottawa, Ontario K1A 0T6
Or contact your nearest
Statistics Canada Reference
Centre listed in this
publication.

,S'abonner à L'emploi et le revenue en perspective, c'est disposer d'une division entière de chercheurs à votre service. Des faits solides. Des analyses objectives. Des statistiques fiables.

La publication n'a pas que des faits et des chiffres. Elle offre également des analyses de fond sur des questions complexes touchant l'emploi et le revenu, de façon à fournir des indications claires et précises sur les tendances actuelles du marché du travail et de la répartition des revenus.

Notre équipe de spécialistes travaille activement afin de mettre à votre disposition des données actuelles sur l'emploi et le revenu. Dans chacun des numéros trimestriels, vous trouverez

- des articles de fond rédigés par des spécialistes de l'emploi et du revenu;
- plus de 50 indicateurs clés de l'emploi et du revenu;
- un aperçu des projets de recherche en cours;
- de l'information provenant des nouvelles enquêtes.

En plus, vous recevrez une revue du marché du travail, un supplément publié deux fois par année.

# Tout cela pour 53 \$ seulement!

Des milliers de professionnels au Canada consultent **Perspective** pour connaître les tendances de l'emploi et du revenu, ainsi que les plus récents résultats de recherche. Votre abonnement vous permettra de connaître tous les faits.

Nous savons que L'emploi et le revenu en perspective deviendra pour vous un outil indispensable. Nous le garantissons. Si vous n'êtes pas satisfaits après avoir lu le premier numéro, nous vous REMBOURSERONS le montant payé pour les numéros à venir. Abonnez-vous à Perspective dès aujourd'hui.

# ABONNEZ-VOUS DÈS MAINTENANT!

Pour 53 \$ seulement (plus 3,71 \$ de TPS), vous recevrez les plus récentes recherches sur l'emploi et le revenu (quatre numéros par année).

L'abonnement est de 64 \$ US aux États-Unis et de 74 \$ US à l'extérieur de l'Amérique du Nord.

Faites parvenir votre commande par télécopieur (Visa ou MasterCard):

613-951-1584

par téléphone (sans frais):

# 1-800-267-6677

par courrier:
Publications - Ventes et services
Statistique Canada
Ottawa (Ontario) K1A 0T6
ou contactez le bureau de Statistique
Canada le plus proche.
(Voir la liste dans la
présente publication.)

# INTERESTED INACQUIRING A CANADIAN ORIGINAL?

Then *Canadian Social Trends* is the acquisition for you. A first on the Canadian scene, this journal is claiming international attention from the people who need to know more about the social issues and trends of this country.

Drawing on a wealth of statistics culled from hundreds of documents, *Canadian Social Trends* looks at Canadian population dynamics, crime, education, social security, health, housing, and more.

For social policy analysts, for trendwatchers on the government or business scene, for educators and students, *Canadian Social Trends* provides the information for an improved discussion and analysis of Canadian social issues.

Published four times a year, *Canadian Social Trends* also features the latest social indicators, as well as information about new products and services available from Statistics Canada.

# CANADIAN SOCIAL TRENDS

(Catalogue No. 11-008E) is \$34 annually in Canada, US\$40 in the United States and US\$48 in other countries.

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

# VOUS DÉSIREZ FAIRE L'ACQUISITION D'UNE OEÛVRE ORIGINALE?

Alors **Tendances sociales canadiennes** est la publication qu'il vous faut. Première en son genre sur la scène canadienne, cette revue retient l'attention des gens d'ici et d'ailleurs qui désirent en savoir plus sur les questions sociales de l'heure au pays.

À l'aide d'abondantes statistiques extraites de nombreux documents, **Tendances sociales canadiennes** brosse le tableau de la dynamique de la population canadienne, de la criminalité, de l'éducation, de la sécurité sociale, de la santé, de l'habitation et de plusieurs autres sujets.

Que ce soit pour les analystes de la politique sociale, les analystes des tendances oeuvrant au sein des administrations publiques et du monde des affaires, les enseignants ou encore les étudiants, **Tendances sociales canadiennes** dégage l'information nécessaire à des discussions et des analyses approfondies relativement aux questions sociales.

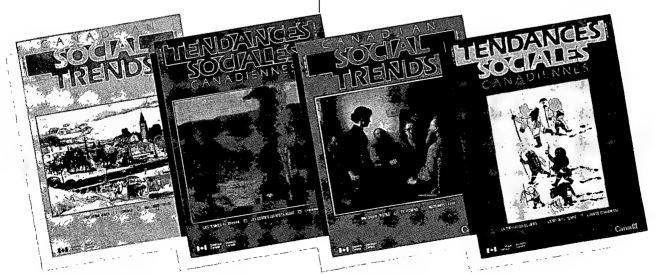
**Tendances sociales canadiennes** présente également les plus récents indicateurs sociaux de même que des renseignements relatifs aux produits et services qu'offre Statistique Canada.

# TENDANCES SOCIALES CANADIENNES

Ce trimestriel (No 11-008F au catalogue) se vend 34 \$ l'abonnement annuel au Canada, 40 \$ US aux États-Unis et 48 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.



# I·N·F·O·M·A·T

Get a jump on your work week by making sure you have the most current economic and social information in Canada. Travelling by first class mail or courier, Statistics Canada's digest, Infomat, arrives at the beginning of each week to help you monitor key economic indicators and keep up with the most current data releases from Canada's national statistical agency.

In eight fact-filled pages, Infomat highlights the findings of Statistics Canada surveys and brings them to your desk each week, often long before detailed reports are published. Throughout the year you'll get the first results of over 100 ongoing surveys and many special surveys—from manufacturing shipments to the health of Canadians or post graduate employment to part-time workers.

# Each week, Infomat presents you with,

- concise summaries of fresh facts from over 100 ongoing surveys
- charts and graphs that let you instantly scan the trends
- Overview an outline of the subjects covered in each issue that you can scan in 30 seconds
- guidance on how to obtain special reports to assist you in your more detailed research.
- Current Trends and Latest Monthly Statistics sections that bring you up to date on the Consumer Price Index, Gross Domestic Product and 21 other key monthly series

Managers, analysts and researchers who are responsible for keeping up to date on changes in Canada's economic and social climate can count on Infomat — as a quick overview of the latest trends and as a weekly reminder of key indicators and data releases. Many subscribers use Infomat's highlights to add authority to their industry analyses, investment plans or corporate reports.

To order Infomat (11-002E), 50 issues annually for \$125 in Canada, US\$150 in the U.S. and US\$175 in other countries, write to Publications Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, Canada, K1A OT6. For faster service, use your VISA or MasterCard and call toll-free in Canada, 1-800-267-6677.

# Don't start your week votre première lecture without it de la semaine

Commencez votre semaine de travail en vous assurant que vous avez sous la main les dernières informations économiques et sociales au Canada. Voyageant en courrier de première classe ou par messagerie, Infomat, le condensé de Statistique Canada, arrive au début de chaque semaine pour vous aider à suivre les principaux indicateurs économiques et vous tenir au courant des dernières données publiées par l'organisme national d'enquêtes du pays.

En huit pages remplies de données, Infomat présente les faits saillants des enquêtes de Statistique Canada et les dépose sur votre bureau chaque semaine, bien avant que des rapports détaillés ne soient publiés. Tout au long de l'année, vous avez les premiers résultats de plus de 100 enquêtes permanentes et de nombreuses enquêtes spécialisées, qui vont des expéditions des fabricants à la santé des Canadiens ou de l'emploi des diplômés universitaires aux travailleurs à temps partiel.

# Chaque semaine, Infomat vous offre:

- des résumés de faits tout récents provenant de plus de 100 enquêtes différentes
- des diagrammes et des graphiques qui vous donnent immédiatement les tendances
- Aperçu une description des sujets traités dans chaque numéro, que vous pouvez parcourir en 30 secondes
- des conseils sur la façon d'obtenir des rapports spéciaux pour vous aider dans vos recherches plus poussées
- Les tendances actuelles et Dernières statistiques mensuelles, rubriques qui vous tiennent à jour sur l'indice des prix à la consommation, le produit intérieur brut et 21 autres séries mensuelles importantes.

Les gestionnaires, les analystes et les chercheurs qui ont la responsabilité de se tenir au courant de l'évolution de la conjoncture économique et sociale du Canada peuvent compter sur Infomat pour avoir une vue d'ensemble des dernières tendances et disposer ainsi d'un aide-

mémoire hebdomadaire des principaux indicateurs et données publiés. Plusieurs abonnés utilisent les faits saillants d'Infomat pour relever l'autorité de leurs analyses industrielles, projets d'investissements ou rapports financiers.

Pour commander Infomat (11-002F), 50 numéros par an pour 125 \$ au Canada, 150 \$ US aux États-Unis et 175 \$ US dans les autres pays, écrivez à Publications, vente et service, Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6. Pour un service plus rapide, utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez sans frais au Canada le 1-800-267-6677.



86.5 1.



# ORDER FORM Statistics Canada

MAIL TO:	FAX TO: (613) 951-1584	METH	OD OF PA	YMENT			
Publication Sales Statistics Canada	A Fax will be treated as an original order. Please do not	□ Р	urchase Ord	er Number			
Ottawa, Ontario, K1A 0T6	send confirmation for fax or telephone orders.	□ ві	II me later (f	or subscript	ions only – ma	x. \$500)	
(Please print)		Author	ized signatu	·e			
Company	Payment enclosed \$						
Department		_   □ c	harge to my	: 🗆 M	lasterCard		VISA
Attention		A	ccount Numl	per			
Address		E	xpiry Date				
Postal Code Tel			ure	•			
Please ensure that all information, including tell		Client	Reference N	lumber			
				nual Subscr or Book Pri			
Catalogue Ti Number	tle	Required Issue	Canada	United	Other	Qty	Total
	en en en en en en en en en en en en en e		\$	States US\$	Countries US\$		\$
					<u></u> :		
							<u> </u>
							<u></u>
							· · · · ·
				2,55		\$200 and 1.000	
Please note that discounts are appli amount which might include special	ed to the price of the publication shipping and handling charges	on and not t and the GS	the total		SUBTOTAL		
Cheque or money order should be in Publications. Canadian clients pay in					GST (7%)		
other countries pay total amount in				(Can	. customers o	niy)	
Note: Catalogue prices for U.S. an	d other countries are shown	in US dollar	S.	G	RAND TOTAL		
	DO-267-6677 adian Residents Only)	į	(613	) 951-1	584 Ma	ISA and sterCard	PF 91058
	- (612) DE1 7077		_		P	ecounts	256
Thank you for your order!	(Clients autside of	Canada)					





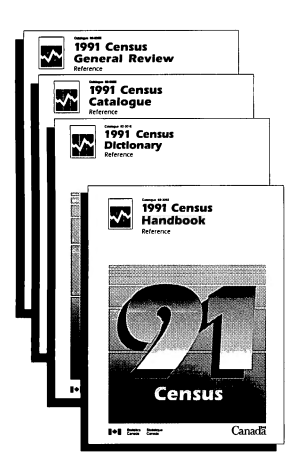
# Statistique Cariaua



POSTEZ À:	TÉLÉCOPIEZ AU: (613) 951-1	584	MODA	ALITÉS DE	PAIEMEN	Ť		
Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6  Le bon télécopié tient lieu de commande originale. Veuillez ne pas envoyer de confirmation pour les commandes faites par téléphone ou télécopieur.  Le bon télécopié tient lieu de commande originale. Veuillez ne pas envoyer de confirmation pour les commandes faites par téléphone ou télécopieur.  N° du bon de commande   Envoyez-moi la facture plus tard (pour abonnement.)								
(En caractères d'imprimerie s.v.p.)				ure de la			nent – ma:	
Entreprise				ne autorisé	e			
Service			☐ Pi	aiement incl	us	\$		
À l'attention de			ים 🗆	ébitez mon	compte :	☐ MasterCa	ard 🗆	VISA
Adresse			N	° de compt	е	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1 1 1 1
Ville	Province		Da	ate d'expirat	tion			
	Télécopieur		Signati	ıre				
Veuillez vous assurer d'avoir fourni toute téléphone.	e l'information, y compris votre numéro de		Numér	o de référei	nce du clien	t		
				Ab	onnement a	nnuel		
Numéro au catalogue	Titre	500000000000000000000000000000000000000	ition	ou p Canada	rix de la put	and the contract of the	<b>.</b>	<b>.</b>
catalogue		dem	andée	Canada \$	Etats- Unis \$ US	Autres pays \$ US	Quant.	Total \$
		- 4		9	. <b>3</b> US.	, <b>3</b> US		<b>3</b>
					_			
							iongo in a little	
	ctions s'appliquent au prix des publics t inclure des frals de port et de manu					TOTAL		
Publications. Les clients ca	e doit être établi à l'ordre du Receveu nadiens paient en dollars canadiens; l follars US tirés sur une banque amérk	es clie			(Clients o	TPS (7 %) anadiens seu	lement)	
Veuillez noter que les pris donnés en dollars améric	x au Catalogue pour les ÉU. et les ains.	autres	pays s	ont	TO	TAL GÉNÉRA	_	
Pour un service plus rapide, composez le	1-800-267-6677 (Clients canadiens seulement)	OU	Ţ	(61	3) 951-1	584	omptes VISA et iterCard	PF 91058
Merci de votre comm	nande! (613) 951-7 (Les clients à		nger)					



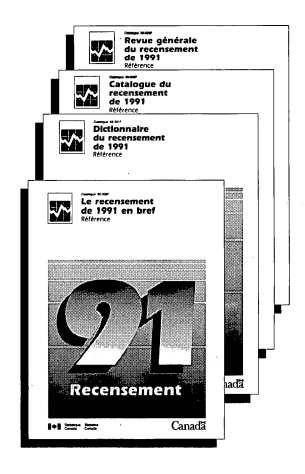
The Census is the most comprehensive data base available in Canada today... are you sure you're getting everything out of it?



Statistics Canada has designed a series of 1991 General Reference Products to put the Census to work for you.

To order the Census Dictionary, Census Handbook, Census General Review or a Census Catalogue of products and services, call your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre or our national order line... De nos jours, le recensement constitue la base de données la plus complète qui soit au Canada...

Voulez-vous en tirer tous les avantages ?



Statistique Canada a conçu une série de produits de référence afin de faire travailler le recensement pour vous.

On peut se procurer le Dictionnaire du recensement, le Recensement en bref, la Revue générale du recensement et le Catalogue des produits et services auprès des centres régionaux de consultation de Statistique Canada ou en téléphonant au...



# Put the Most Reliable Data on Canada's Farms and Farmers to Work for You!

# Les données les plus fiables sur l'agriculture et sur les exploitants agricoles à votre disposition

Keeping up with changes in Canada's dynamic agriculture sector could be a time-consuming task. To help, the 1991 Census of Agriculture offers the most comprehensive information available in a format to suit you.

With our free publication, the 1991 Census of Agriculture Products and Services, you'll discover all the products and services available from the Census of Agriculture.

A unique series of **24 Data Publications** presents a fascinating insight into agriculture at the national, provincial and sub-provincial levels.

Got a specific request? Custom Services offer a wide range of services in the combinations of variables or geographic areas that interest you. Unpublished Data are available in print or on diskette in a series of specially designed small area data tables.

Three **Analytical Publications**, with maps and graphics, provide a quick look at current trends in Canada's fast-changing primary agriculture industry. These publications are a must for anyone with a keen or casual interest in agriculture.



Suivre l'évolution du secteur agricole canadien, secteur dynamique s'il en est un, exige beaucoup de temps. Afin de vous aider dans cette tâche, le recensement de l'agriculture de 1991 met à votre disposition les renseignements les plus exhaustifs qui soit, sous une forme qui vous convient.

Vous découvrirez dans notre publication gratuite, intitulée Produits et services du recensement de l'agriculture de 1991, tous les produits et services qu'offre le recensement de l'agriculture.

Nous avons à votre disposition une série unique de 24 publications, dont les données vous permettent de mieux comprendre la situation fascinante de l'agriculture aux échelles nationale, provinciale et infraprovinciale.

Si vous avez des besoins spéciaux, les **Services** personnalisés vous offrent un vaste éventail de possibilités et ils peuvent regrouper les variables ou délimiter les régions géographiques selon vos spécifications. Les **données non publiées** peuvent

vous être communiquées sur support papier ou sur disquette et elles sont présentées sous forme de tableaux renfermant des données régionales, tableaux qui sont spécialement conçus pour répondre à vos besoins.

De plus, trois **publications analytiques**, comprenant cartes et graphiques, vous donnent un aperçu des tendances actuelles observées dans le secteur primaire en constante évolution qu'est l'agriculture. Ces publications sont indispensables à toute personne qui s'intéresse de près ou de loin à l'agriculture.

For more information, contact your local Statistics Canada Regional Reference Centre or:

User Services Unit Census of Agriculture Statistics Canada Ottawa, Ontario K1A 0T6 In Ottawa, call: 613 951-8711 Outside Ottawa, call Toll free: 1 800 465-1991 Fax: 613 951-1680

To order Publications: call Toll free: 1 800 267-6677

Pour plus de renseignements, communiquez avec le centre régional de consultation de Statistique Canada le plus proche de chez vous ou avec :

Sous-section des services aux utilisateurs
Recensement de l'agriculture
Statistique Canada
Ottawa (Ontario)
K1A 0T6

Si vous appelez d'Ottawa, composez le 951-8711 Si vous appelez de l'extérieur, composez le numéro sans frais 1 800 465-1991 Télécopieur : 613 951-1680

Pour commander les publications, composez le numéro sans frais 1 800 267-6677